

Mobile



31 / 100 Vitesse

! À corriger :

Éviter les redirections sur la page de destination

Votre page contient 2 redirections. Ces dernières augmentent les délais de chargement des pages.

[Évitez les redirections sur la page de destination](#) pour la chaîne d'URL suivante.

- <http://blic.rs/>
- <http://www.blic.rs/>
- <https://www.blic.rs/>

Autoriser la compression

Mobile

En compressant vos ressources avec "gzip" ou "deflate", vous pouvez réduire le nombre d'octets envoyés sur le réseau.

[Autorisez la compression](#) des ressources suivantes afin de réduire le volume de données transférées de 589,6 Ko (réduction de 73 %).

- La compression de <https://www.clip.rs/min/widget-sport-blic-js-compiled.js?0.11.9-150-gc582b37> pourrait libérer 409,7 Ko (réduction de 73 %).
- La compression de https://eu-central-1b.connectad.io/V3/static/prebid_dynamic.php?slotid=570 pourrait libérer 64,7 Ko (réduction de 68 %).
- La compression de <https://www.clip.rs/min/widget-css-compiled.css?0.11.9-150-gc582b37> pourrait libérer 53,8 Ko (réduction de 79 %).
- La compression de <https://www.clip.rs/min/widget-js-footer-compiled.js?0.11.9-150-gc582b37> pourrait libérer 34,1 Ko (réduction de 75 %).
- La compression de <https://www.clip.rs/blic.rs.html> pourrait libérer 8,5 Ko (réduction de 80 %).
- La compression de https://ringierrs.adocean.pl/_/_1517150162002/ad.js?id=h_b260t3MkG.pjVkr7vDg1UPifGLrs5CMH4sdaaWeL.e7/x=412/y=732/fv=- pourrait libérer 5,8 Ko (réduction de 78 %).
- La compression de [https://connected-by.connectad.io/adscript.php?pid=570&ord=\[timestamp\]](https://connected-by.connectad.io/adscript.php?pid=570&ord=[timestamp]) pourrait libérer 3,7 Ko (réduction de 65 %).
- La compression de https://tracker_ringier.contentexchange.me/widget/kQrCjQDe3vGsntNcz-tkg9tbe878p5vcxr pourrait libérer 2,8 Ko (réduction de 69 %).
- La compression de <https://image6.pubmatic.com/AdServer/PugMaster?rnd=14881141&p=156007&s=0&a=0&ptask=ALL&np=0&fp=0&mpc=0&spug=1&coppa=0&sec=1&kdntuid=1> pourrait libérer 2,3 Ko (réduction de 72 %).
- La compression de <https://ringier.contentexchange.me/static/tracker.js> pourrait libérer 1,2 Ko (réduction de 64 %).
- La compression de <https://eu-central-1b.connectad.io/hb/container/625.js?t=1517150162> pourrait libérer 1,1 Ko (réduction de 59 %).
- La compression de <https://sync.teads.tv/iframe/redirect> pourrait libérer 842 o (réduction de 55 %).
- La compression de https://connected-by.connectad.io/adscript.php?pid=570&ord=%5Btimestamp%5D&wpcn=asmpvx2771441517149698&&ref=https%3A%2F%2Fwww.blic.rs%2F&vis=0&ptg=1&ptv=1&ptvconnectad_x11= pourrait libérer 787 o (réduction de 59 %).
- La compression de https://ringierrs.adocean.pl/_/_1517150161965/ad.js?id=ZZbm36BO0sNewetF_MwM0gCif7R.lG9w1mZxYkjGkGH.u7 pourrait libérer 290 o (réduction de 35 %).

Exploiter la mise en cache du navigateur

Si vous définissez une date d'expiration ou une durée de validité maximale pour les ressources statiques dans les en-têtes HTTP, vous indiquez au navigateur d'aller chercher les ressources déjà téléchargées sur le disque local plutôt que sur le réseau.

[Exploitez la mise en cache du navigateur](#) pour les ressources suivantes pouvant être mises en cache :

- <https://cdn.teads.tv/media/format.js> (délai d'expiration non spécifié)
- <https://load77.exelator.com/pixel.gif> (délai d'expiration non spécifié)
- <https://ringier.contentexchange.me/static/tracker.js> (délai d'expiration non spécifié)
- <https://secure-assets.rubiconproject.com/static/psa/casala/117.png> (délai d'expiration non spécifié)
- <https://secure-assets.rubiconproject.com/static/psa/us/15.png> (délai d'expiration non spécifié)
- <https://cdn.teads.tv/media/format/v3/teads-format.min.js?20181286> (87 secondes)
- <https://www.blic.rs/widget/resources/css/exchange.css> (6 minutes)
- <https://www.blic.rs/widget/resources/css/weather.css> (6 minutes)
- <https://www.googletagservices.com/tag/js/gpt.js> (15 minutes)
- https://connect.facebook.net/en_US/fbevents.js (20 minutes)
- <https://connect.facebook.net/signals/config/1617652991838425?v=2.8.9&r=stable> (20 minutes)
- <http://ads.rubiconproject.com/ad/12398.js> (40,6 minutes)
- <https://adpilot-d.openx.net/w/1.0/jstag> (60 minutes)
- <https://pagead2.googlesyndication.com/pagead/osd.js> (60 minutes)
- https://pagead2.googlesyndication.com/pagead/show_ads.js (60 minutes)
- <https://stats.g.doubleclick.net/dc.js> (2 heures)
- <https://ads.rubiconproject.com/ad/12398.js> (2,2 heures)
- <https://ringierrs.adocean.pl/files/js/ado.js> (4 heures)

Réduire la taille des ressources JavaScript

En compressant votre code JavaScript, vous pouvez libérer de nombreux octets de données et réduire les délais de téléchargement, d'analyse et d'exécution.

[Réduisez la taille des ressources JavaScript](#) suivantes afin de gagner 159,4 Ko (réduction de 24 %).

- Une réduction de la taille de <https://www.clip.rs/min/widget-sport-blic-js-compiled.js?0.11.9-150-gc582b37> pourrait libérer 143,3 Ko (réduction de 26 %).
- Une réduction de la taille de <https://ocdn.eu/ucs/static/9e16e9c196aa3aa288f4886abc81bef9/09f9b8dc1df27a2160a3717588133c5f/build/js-common.js> pourrait libérer 9,5 Ko (réduction de 17 %) après compression.
- Une réduction de la taille de <https://cdn.teads.tv/media/format.js> pourrait libérer 4,4 Ko (réduction de 12 %) après compression.
- Une réduction de la taille de <https://ghmrs.hit.gemius.pl/hmapxy.js> pourrait libérer 721 o (réduction de 13 %) après compression.
- Une réduction de la taille de <https://eu-central-1b.connectad.io/hb/container/625.js?t=1517150162> pourrait libérer 668 o (réduction de 36 %).
- Une réduction de la taille de <https://gars.hit.gemius.pl/xgemius.js> pourrait libérer 654 o (réduction de 11 %) après compression.
- Une réduction de la taille de <https://ringier.contentexchange.me/static/tracker.js> pourrait libérer 239 o (réduction de 13 %).

Éliminer les codes JavaScript et CSS qui bloquent l'affichage du contenu au-dessus de la ligne de flottaison

Votre page contient 14 ressources de script et 4 ressources CSS qui bloquent l'affichage de votre page, et donc le retardent.

Aucune partie du contenu situé au-dessus de la ligne de flottaison sur votre page n'a pu être affichée avant que le chargement des ressources suivantes n'ait été terminé. Essayez de différer le chargement des ressources qui bloquent votre page, de les charger de manière asynchrone, ou d'intégrer les parties essentielles de ces ressources directement dans le code HTML.

Mobile

[Supprimez les ressources JavaScript qui bloquent l'affichage :](#)

- <https://ocdn.eu/ucs/static/9e16e9c196aa3aa288f4886abc81bef9/09f9b8dc1df27a2160a3717588133c5f/build/js-common.js>
- <https://ocdn.eu/ucs/static/9e16e9c196aa3aa288f4886abc81bef9/09f9b8dc1df27a2160a3717588133c5f/build/elections.slik.js>
- <https://ty0lm9uz.onet.pl/e1jVeDBqYjV9/build/init.js>
- <https://ghmrs.hit.gemius.pl/hmapxy.js>
- <https://ringierrs.adocean.pl/files/js/ado.js>
- https://ringierrs.adocean.pl/_1517150161965/ad.js?id=ZZbm36BO0sNewetF_MwM0gCif7R.IG9w1mZxYkjgkGH.u7
- https://ringieradrs.hit.gemius.pl/_1517150161998/redot.js/id=bO3r4FfP5F_oXuCtr0tqmuTIPzhpQ2OujDUWaQlICCT.H7/stparam=olimilhkww/fastid=krrxerymotvpngmzftqvwimftpa/sarg=5A6DDFD336CAFDE5
- https://ringierrs.adocean.pl/_1517150162002/ad.js?id=h_b260t3MkG.pjVkr7vDg1UPifGLrs5CMH4sdaaWeL.e7/x=412/y=732/fv=-
- https://www.blic.rs/_cdf/client.js
- https://ringieradrs.hit.gemius.pl/_1517150162016/redot.js/id=0tg1Z07AFX0OzTRpjCbWzabj.j0sJy8EI9et5hJMUuH.Z7/stparam=zacmcrltb/fastid=bsygmqvfxbujzjmmeewtpcpbumn/sarg=5A6DDFD336CAFDE5
- https://securepubads.g.doubleclick.net/gampad/ads?gdfp_req=1&correlator=2112717261373440&output=json_html&callback=googletag.impl.pubads.setAdContentsBySlotForSync&impl=s&adsid=NT&eid=21060361%2C21061149%2C21061501&sc=1&sfv=1-0-15&iu=%2F161634325%2FBlic_Mobile%2FBlic_Mobile_Naslovna%2F320x100_Sticky&sz=1x1&ists=1&cookie_enabled=1&abxe=1&imt=1517150161&dt=1517150162036&frm=20&biw=412&bih=732&oid=3&adx=0&ady=0&adk=3298564197&gut=v2&ifl=1&u_tz=-480&u_his=1&u_h=732&u_w=412&u_ah=732&u_aw=412&u_cd=24&u_sd=2.625&flash=0&url=https%3A%2F%2Fwww.blic.rs%2F&dssz=37&icsg=2105388&std=0&csl=86&vrg=175&vis=1&scr_x=0&scr_y=0&ga_vid=288044320.1517150162&ga_sid=1517150162&ga_hid=1391789970&ga_fc=true
- https://securepubads.g.doubleclick.net/gpt/pubads_impl_rendering_175.js
- https://securepubads.g.doubleclick.net/gampad/ads?gdfp_req=1&correlator=2112717261373440&output=json_html&callback=googletag.impl.pubads.setAdContentsBySlotForSync&impl=s&adsid=NT&eid=21060361%2C21061149%2C21061501&sc=1&sfv=1-0-15&iu=%2F161634325%2FBlic_Mobile%2FBlic_Mobile_Naslovna%2F320x480_TO&sz=1x1&ists=1&cookie_enabled=1&abxe=1&imt=1517150161&dt=1517150162052&frm=20&biw=412&bih=732&oid=3&adx=0&ady=0&adk=2415502362&gut=v2&ifl=2&u_tz=-480&u_his=1&u_h=732&u_w=412&u_ah=732&u_aw=412&u_cd=24&u_sd=2.625&flash=0&url=https%3A%2F%2Fwww.blic.rs%2F&dssz=40&icsg=33686218&std=0&csl=86&vrg=175&vis=1&scr_x=0&scr_y=0&ga_vid=288044320.1517150162&ga_sid=1517150162&ga_hid=1391789970&ga_fc=true
- https://securepubads.g.doubleclick.net/gampad/ads?gdfp_req=1&correlator=211271726137

Mobile

```
3440&output=json_html&callback=googletag.impl.pubads.setAdContentsBySlotForSync&impl=s&adsid=NT&eid=21060361%2C21061149%2C21061501&sc=1&sfv=1-0-15&iu=%2F161634325%2FBlic_Mobile%2FBlic_Mobile_Naslovna%2F320x50_P1&sz=320x100%7C300x250%7C320x50&cookie=ID%3D41f3cece1dbbd9f4%3AT%3D1517150164%3AS%3DALNI_MaAl65TMcs6N-MRpf1harA4G7o8SQ&cookie_enabled=1&abxe=1&lmt=1517150161&dt=1517150162067&frm=20&biw=412&bih=732&oid=3&adx=0&ady=98&adk=861671327&gut=v2&ifl=3&u_tz=-480&u_his=1&u_h=732&u_w=412&u_ah=732&u_aw=412&u_cd=24&u_sd=2.625&flash=0&url=https%3A%2F%2Fwww.blic.rs%2F&dssz=43&icsg=134744874&std=0&csl=86&vrg=175&vis=1&scr_x=0&scr_y=0&ga_vid=288044320.1517150162&ga_sid=1517150162&ga_hid=1391789970&ga_fc=true
```

[Optimisez l'affichage des styles CSS](#) pour les URL suivantes :

- <https://ocdn.eu/ucs/static/9e16e9c196aa3aa288f4886abc81bef9/09f9b8dc1df27a2160a3717588133c5f/build/blic.news/css-ucs.css>
- <https://ocdn.eu/ucs/static/9e16e9c196aa3aa288f4886abc81bef9/09f9b8dc1df27a2160a3717588133c5f/build/mobile-css.css>
- <https://www.blic.rs/widget/resources/css/weather.css>
- <https://www.blic.rs/widget/resources/css/exchange.css>

Optimiser les images

En choisissant un format approprié pour vos images et en les compressant, vous pouvez libérer de nombreux octets de données.

[Optimisez les images suivantes](#) afin de réduire leur taille de 686,7 Ko (réduction de 44 %).

- La compression de https://www.clip.rs/resources/images/0000/012/098/30_315x0.jpg pourrait libérer 36,5 Ko (réduction de 61 %).
- La compression de https://www.clip.rs/resources/images/0000/012/166/11_315x0.jpg pourrait libérer 34,8 Ko (réduction de 66 %).
- La compression de https://www.clip.rs/resources/images/0000/012/843/sorti_turska_vojaska_blic_safe_sto_315x0.jpg pourrait libérer 32,7 Ko (réduction de 66 %).
- La compression de https://www.clip.rs/resources/images/0000/012/854/na_gajbi_kod_snezan_e_dakic_show_clip_safe_315x0.jpg pourrait libérer 30,9 Ko (réduction de 70 %).
- La compression de https://www.clip.rs/resources/images/0000/012/708/05_315x0.jpg pourrait libérer 30,8 Ko (réduction de 69 %).
- La compression de https://www.clip.rs/resources/images/0000/012/414/05_315x0.jpg pourrait libérer 30,6 Ko (réduction de 67 %).

Mobile

- La compression de <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/Djpk9kqTURBXY80MTI0MDMxZTjIN TA5NTAxMjVjMTQxYjc0Y2YzMTU2Ny5qcGVnkZMFzQMMzOiBoTEC> pourrait libérer 28,9 Ko (réduction de 34 %).
- La compression de https://www.clip.rs/resources/images/0000/012/797/Untitled-2_315x0.jpg pourrait libérer 28,2 Ko (réduction de 68 %).
- La compression de https://www.clip.rs/resources/images/0000/012/667/18_315x0.jpg pourrait libérer 27,6 Ko (réduction de 70 %).
- La compression de https://www.clip.rs/resources/images/0000/012/701/Untitled-2_315x0.jpg pourrait libérer 26,6 Ko (réduction de 68 %).
- La compression de <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/C6fk9kqTURBXY8wZWE1NDQyY2M 3NDAzZThlZDlyZmQ2ZTFmMzA1Y2ZjMi5qcGVnlZUDAFLND6DNcmqTbc0B1s0BDpMFzQHWz QEOKwXNAdbNAQ6Tbc0B1s0BDoGhMQI> pourrait libérer 25,5 Ko (réduction de 36 %).
- La compression de <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/7H2k9kqTURBXY85NDRjN2FIMjZjN DQxNjFmYzZhN2RiOGU4MzI0NjUxYi5qcGVnlZUDABrNDVrNB4KTbc0B1s0BDpMFzQHWzQEOK wXNAdbNAQ6Tbc0B1s0BDoGhMQI> pourrait libérer 24,6 Ko (réduction de 36 %).
- La compression de https://www.clip.rs/resources/images/0000/010/130/18_315x0.jpg pourrait libérer 23,7 Ko (réduction de 69 %).
- La compression de <https://secure-assets.rubiconproject.com/static/psa/casala/117.png> pourrait libérer 21,2 Ko (réduction de 51 %).
- La compression de https://www.clip.rs/resources/images/0000/012/848/02_315x0.jpg pourrait libérer 21,2 Ko (réduction de 67 %).
- La compression de <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/RsDk9kqTURBXY8xNjEwZTgxNmRh Y2Y4MDM3ZTk0MzVhNDgxYjQwYjE2MC5qcGVnlZUDAATNBBDNAkmTbc0B1s0BDpMFzQHWz QEOKwXNAdbNAQ6Tbc0B1s0BDoGhMQI> pourrait libérer 21,2 Ko (réduction de 34 %).
- La compression de <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/QVnk9kqTURBXY83NmVmMzk2MTk xZDRiMDNmYzcyMGRINWNhNDk5NTIzNC5qcGVnlZUDAADNBQDNAtCTbc0B1s0BDpMFzQHW zQEOKwXNAdbNAQ6Tbc0B1s0BDoGhMQI> pourrait libérer 18,7 Ko (réduction de 35 %).
- La compression de <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/wLUk9kqTURBXY9jMzE4N2ZINTIzM mU3OTRmMjlxNmM4NzVhNDQzNzg1Ny5qcGVnlZUDAQDNE4fNCvuTbc0B1s0BDpMFzQHWzQ EOKwXNAdbNAQ6Tbc0B1s0BDoGhMQI> pourrait libérer 16,9 Ko (réduction de 35 %).
- La compression de <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/Cbdk9kqTURBXY9hNmYwY2FjMTg4 ZWU4YjllMzk0OTE5YzMwYzQ5OWU0NS5qcGVnlZUDHgDNAnHNAaGTbc0B1s0BDpMFzQHWzQ EOKwXNAdbNAQ6Tbc0B1s0BDoGhMQI> pourrait libérer 16,2 Ko (réduction de 31 %).
- La compression de <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/2lwk9kqTURBXY80YmFjYmU1MmQ xYjU2MWUzZmE5Y2Y2MDM4N2RmNzFIY55qcGVnlZUDAGrNatDNAZWTbc0CAM0BjPMFzQIAz QEmkwXNAGDNASaTbc0CAM0BjGhMQI> pourrait libérer 15,5 Ko (réduction de 33 %).
- La compression de <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/rPKk9kqTURBXY8xM2FiODg5OWY2 OGM4M2MxOTBINDM2MjQ1ODk0ZDAzYS5qcGVnlZUDAHLNBaDNAyqTbc0B1s0BDpMFzQHWz QEOKwXNAdbNAQ6Tbc0B1s0BDoGhMQI> pourrait libérer 15,3 Ko (réduction de 34 %).
- La compression de <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/wrUk9kqTURBXY9IMDRhNmI3OWQ>

Mobile

pMFzQHWzQEokwXNAdbNAQ6BoTEC pourrait libérer 7,1 Ko (réduction de 28 %).

- La compression de <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/xqsk9kqTURBXY83OTAwMzdhZjMwNmM0YmY1YmY0YjE3NzFkZTFmNzZjYy5qcGVnlZUDABDNA2PNAeeTBc0B1s0BDpMFzQHWzQEokwXNAdbNAQ6TBc0B1s0BDoGhMQI> pourrait libérer 2,9 Ko (réduction de 27 %).
- La compression de <https://images2.contentexchange.me/fit/magic/?url=https%3A%2F%2Focdn.eu%2Fpulscms-transforms%2F1%2FOimkktqTURBXY9mYzY3ZjM1MmViNTJkMzNIMjVknjMyYjdiMDVkJkZi5qcGVnkZMCzQOOAA&size=155x100> pourrait libérer 2,3 Ko (réduction de 26 %).
- La compression de https://ocdn.eu/images/pulscms/ZGI7MDA_/7b6ec4e502aa6422f569b6af9b4bdda6.png pourrait libérer 1,4 Ko (réduction de 11 %).
- La compression de <https://images2.contentexchange.me/fit/magic/?url=https%3A%2F%2Focdn.eu%2Fpulscms-transforms%2F1%2F8obkktqTURBXY85ZDAyMDhhNTAwZGEzZjM3ZDc2YTgzNWM0NzkwOTcwMy5qcGVnkpUDAMBNAAdjNAQmTBc0B2sz4&size=155x100> pourrait libérer 1,4 Ko (réduction de 27 %).
- La compression de https://www.contentexchange.me/static/ce_thumb.png pourrait libérer 854 o (réduction de 36 %).
- La compression de https://ocdn.eu/images/pulscms/YjA7MDA_/0979e9b652e90040ebc423661761e0f6.gif pourrait libérer 129 o (réduction de 44 %).
- La compression de https://ocdn.eu/ucs/static/9e16e9c196aa3aa288f4886abc81bef9/09f9b8dc1df27a2160a3717588133c5f/images/icons/cat_icn_more.png pourrait libérer 108 o (réduction de 24 %).

À corriger éventuellement :

Réduire la taille des ressources CSS

En compressant votre code CSS, vous pouvez libérer de nombreux octets de données et réduire les délais de téléchargement et d'analyse.

[Réduisez la taille des ressources CSS](#) suivantes afin de gagner 18,5 Ko (réduction de 28 %).

- Une réduction de la taille de <https://www.clip.rs/min/widget-css-compiled.css?0.11.9-150-gc582b37> pourrait libérer 18,5 Ko (réduction de 28 %).

Réduire la taille des ressources HTML

En compressant votre code HTML (y compris le code JavaScript et CSS intégré), vous pouvez libérer de nombreux octets de données et réduire les délais de téléchargement et d'analyse.

[Réduisez la taille des ressources HTML](#) suivantes afin de gagner 2,7 Ko (réduction de 26 %).

- Une réduction de la taille de <https://www.clip.rs/blic.rs.html> pourrait libérer 2,7 Ko (réduction de 26 %).



2 règles approuvées

Réduire le temps de réponse du serveur

Votre serveur a répondu rapidement. En savoir plus sur l'[optimisation du temps de réponse du serveur](#).

Afficher en priorité le contenu visible

Le contenu situé au-dessus de la ligne de flottaison doit s'afficher en priorité. En savoir plus sur l'[affichage du contenu prioritaire](#).

99 / 100 Expérience utilisateur



À corriger éventuellement :

Dimensionner les éléments tactiles de manière appropriée

Il est possible que certains des liens et des boutons présents sur votre page soient trop petits pour qu'un utilisateur puisse appuyer dessus sur un écran tactile. [Augmentez la taille de ces éléments tactiles](#) afin de proposer une meilleure expérience utilisateur.

Mobile

Les éléments tactiles suivants sont proches d'autres éléments tactiles et il peut être nécessaire de les espacer davantage.

- L'élément tactile `<button class="slick-prev slick-arrow"></button>`, ainsi que 1 autres sont trop proches d'autres éléments tactiles.
- L'élément tactile `Preporučuje ContentExchange` est près de 2 autres éléments tactiles.



4 règles approuvées

Éviter les plug-ins

Il semble que votre page n'utilise pas de plug-ins qui pourraient empêcher des plates-formes d'exploiter son contenu. [Pourquoi faut-il éviter les plug-ins ?](#)

Configurer la fenêtre d'affichage

Votre page spécifie une fenêtre d'affichage qui correspond aux différentes dimensions des appareils, ce qui lui permet de s'afficher correctement sur tous les appareils. En savoir plus sur la [configuration des fenêtres d'affichage](#).

Adapter la taille du contenu à la fenêtre d'affichage

Le contenu de votre page s'affiche correctement dans la fenêtre d'affichage. En savoir plus sur l'[adaptation du contenu à la taille de la fenêtre d'affichage](#).

Utiliser des tailles de police lisibles

Le texte de votre page est lisible. En savoir plus sur l'[utilisation de tailles de police lisibles](#).

Ordinateur



30 / 100 Vitesse

! À corriger :

Autoriser la compression

En compressant vos ressources avec "gzip" ou "deflate", vous pouvez réduire le nombre d'octets envoyés sur le réseau.

[Autorisez la compression](#) des ressources suivantes afin de réduire le volume de données transférées de 940,7 Ko (réduction de 72 %).

- La compression de <https://www.clip.rs/min/widget-sport-blic-js-compiled.js?0.11.9-150-gc582b37> pourrait libérer 409,7 Ko (réduction de 73 %).
- La compression de <https://www.mojauto.rs/resources/scripts/widgets/common.js> pourrait libérer 86,5 Ko (réduction de 72 %).
- La compression de <https://www.nekretnine.rs/resources/scripts/widgets/common.js> pourrait libérer 86,5 Ko (réduction de 72 %).
- La compression de https://eu-central-1b.connectad.io/V3/static/prebid_dynamic.php?slotid=306 pourrait libérer 64,7 Ko (réduction de 68 %).
- La compression de <https://api.alo.rs/widget/resources/js/jquery-1.11.3.min.js?0.35.2-99-gcd4bbcf> pourrait libérer 61,2 Ko (réduction de 65 %).
- La compression de <https://www.clip.rs/min/widget-js-compiled.js?0.11.9-150-gc582b37> pourrait libérer 61 Ko (réduction de 65 %).
- La compression de <https://www.clip.rs/min/widget-css-compiled.css?0.11.9-150-gc582b37> pourrait libérer 53,8 Ko (réduction de 79 %).
- La compression de <https://www.nekretnine.rs/resources/scripts/widgets/jquery.js> pourrait libérer 36,6 Ko (réduction de 65 %).

Ordinateur

- La compression de <https://www.clip.rs/min/widget-js-footer-compiled.js?0.11.9-150-gc582b37> pourrait libérer 34,1 Ko (réduction de 75 %).
- La compression de <https://api.alo.rs/widget/ressources/js/slick.min.js?0.35.2-99-gcd4bbcf> pourrait libérer 30 Ko (réduction de 75 %).
- La compression de <https://www.clip.rs/blic.rs.html> pourrait libérer 8,5 Ko (réduction de 80 %).
- La compression de [https://connected-by.connectad.io/adscript.php?pid=306&ord=\[timestamp\]](https://connected-by.connectad.io/adscript.php?pid=306&ord=[timestamp]) pourrait libérer 3,7 Ko (réduction de 65 %).
- La compression de <https://www.clip.rs/BlicSidebar.html> pourrait libérer 1,6 Ko (réduction de 67 %).
- La compression de <https://ringier.contentexchange.me/static/tracker.js> pourrait libérer 1,2 Ko (réduction de 64 %).
- La compression de <https://eu-central-1b.connectad.io/hb/container/396.js?t=1517150180> pourrait libérer 1,1 Ko (réduction de 59 %).
- La compression de <https://api.alo.rs/widget/ressources/js/nss.min.js?0.35.2-99-gcd4bbcf> pourrait libérer 542 o (réduction de 65 %).

Exploiter la mise en cache du navigateur

Si vous définissez une date d'expiration ou une durée de validité maximale pour les ressources statiques dans les en-têtes HTTP, vous indiquez au navigateur d'aller chercher les ressources déjà téléchargées sur le disque local plutôt que sur le réseau.

[Exploitez la mise en cache du navigateur](#) pour les ressources suivantes pouvant être mises en cache :

- <https://ringier.contentexchange.me/static/tracker.js> (délai d'expiration non spécifié)
- <https://www.mojauto.rs/data/images/2017/09/21/19/20170825160616-1506016362.jpg> (délai d'expiration non spécifié)
- <https://www.mojauto.rs/data/images/2017/09/27/16/image1-1506522435.jpg> (délai d'expiration non spécifié)
- <https://www.mojauto.rs/data/images/2017/10/01/13/c4145jpg1-1506857673.jpg> (délai d'expiration non spécifié)
- <https://www.mojauto.rs/data/images/2017/10/28/11/228831929327620502109371232852480n-1509182134.jpg> (délai d'expiration non spécifié)

Ordinateur

- <https://www.mojauto.rs/data/images/2017/11/20/00/20171118123134-1511135999.jpg> (délai d'expiration non spécifié)
- <https://www.mojauto.rs/data/images/2017/11/20/09/0081-1511167739.jpg> (délai d'expiration non spécifié)
- <https://www.mojauto.rs/data/images/2017/11/20/16/img20170918095324-1511193317.jpg> (délai d'expiration non spécifié)
- <https://www.mojauto.rs/data/images/2017/12/04/13/hut4m-1512389972.jpg> (délai d'expiration non spécifié)
- <https://www.mojauto.rs/data/images/2017/12/05/12/img1aea74317938aa2ad550c35a1276b290v-1512471807.jpg> (délai d'expiration non spécifié)
- <https://www.mojauto.rs/data/images/2017/12/19/14/2-1513688882.jpg> (délai d'expiration non spécifié)
- <https://www.mojauto.rs/data/images/2017/12/21/18/img20171221wa0013-1513877781.jpg> (délai d'expiration non spécifié)
- <https://www.mojauto.rs/data/images/2017/12/27/18/dsc0179-1514395726.jpg> (délai d'expiration non spécifié)
- <https://www.mojauto.rs/data/images/2017/12/28/12/traktorennewholland10589749-1514458941.jpg> (délai d'expiration non spécifié)
- <https://www.mojauto.rs/data/images/2018/01/01/17/20171230144209-1514823836.jpg> (délai d'expiration non spécifié)
- <https://www.mojauto.rs/data/images/2018/01/08/13/17cc8b935cdd1920x10801-1515413106.jpg> (délai d'expiration non spécifié)
- <https://www.mojauto.rs/data/images/2018/01/08/13/6256a417fdb1920x1080-1515413469.jpg> (délai d'expiration non spécifié)
- <https://www.mojauto.rs/data/images/2018/01/11/16/img20180111wa0007-1515683623.jpg> (délai d'expiration non spécifié)
- <https://www.mojauto.rs/data/images/2018/01/22/08/10-1516607445.jpg> (délai d'expiration non spécifié)
- <https://www.mojauto.rs/data/images/2018/01/23/13/dscn1847-1516711747.jpg> (délai d'expiration non spécifié)
- <https://www.mojauto.rs/data/images/2018/01/23/16/134af3dc811a800x600-1516720680.jpg> (délai d'expiration non spécifié)
- https://www.mojauto.rs/resources/images/carousel/ma_background.png (délai d'expiration non spécifié)
- https://www.mojauto.rs/resources/images/carousel/ma_logo.png (délai d'expiration non spécifié)
- https://www.mojauto.rs/resources/images/carousel/nav_left.png (délai d'expiration non spécifié)

Ordinateur

spécifié)

- https://www.mojauto.rs/resources/images/carousel/nav_right.png (délai d'expiration non spécifié)
- https://www.mojauto.rs/resources/images/carousel/video_triangle.png (délai d'expiration non spécifié)
- <https://www.mojauto.rs/resources/scripts/widgets/common.js> (délai d'expiration non spécifié)
- <https://www.mojauto.rs/resources/scripts/widgets/jquery.js> (délai d'expiration non spécifié)
- https://www.mojauto.rs/resources/styles/blic_main.css (délai d'expiration non spécifié)
- https://www.nekretnine.rs/data/images/2018/01/28/136001215_3_20171116155421T1517148488_400.jpg (délai d'expiration non spécifié)
- https://www.nekretnine.rs/data/images/2018/01/28/136001229_1_20171123171515T1517148490_400.jpg (délai d'expiration non spécifié)
- https://www.nekretnine.rs/data/images/2018/01/28/136001230_1_20171124160642T1517148376_400.jpg (délai d'expiration non spécifié)
- https://www.nekretnine.rs/data/images/2018/01/28/136001241_1_20171202110753T1517148441_400.jpg (délai d'expiration non spécifié)
- https://www.nekretnine.rs/data/images/2018/01/28/136001281_1_20180119145123T1517148415_400.jpg (délai d'expiration non spécifié)
- https://www.nekretnine.rs/data/images/2018/01/28/1T1517148429_400.jpg (délai d'expiration non spécifié)
- https://www.nekretnine.rs/data/images/2018/01/28/1T1517148450_400.jpg (délai d'expiration non spécifié)
- https://www.nekretnine.rs/data/images/2018/01/28/1T1517148680_400.jpg (délai d'expiration non spécifié)
- https://www.nekretnine.rs/data/images/2018/01/28/1T1517148728_400.jpg (délai d'expiration non spécifié)
- https://www.nekretnine.rs/data/images/2018/01/28/1T1517149046_400.jpg (délai d'expiration non spécifié)
- https://www.nekretnine.rs/data/images/2018/01/28/1T1517149227_400.jpg (délai d'expiration non spécifié)
- https://www.nekretnine.rs/data/images/2018/01/28/20180128124530T1517148681_400.jpg (délai d'expiration non spécifié)
- https://www.nekretnine.rs/data/images/2018/01/28/3fd8819ae8ad45c78ecc1fce26e055dct1514585660540cT1517149443_400.jpeg (délai d'expiration non spécifié)
- [https://www.nekretnine.rs/data/images/2018/01/28/57814926739931\(2\)T1517148384_400.jpg](https://www.nekretnine.rs/data/images/2018/01/28/57814926739931(2)T1517148384_400.jpg) (délai d'expiration non spécifié)

Ordinateur

- https://www.nekretnine.rs/data/images/2018/01/28/58114970124311T1517148452_400.jpg (délai d'expiration non spécifié)
- https://www.nekretnine.rs/data/images/2018/01/28/65514943324831T1517148505_400.jpg (délai d'expiration non spécifié)
- https://www.nekretnine.rs/data/images/2018/01/28/dscn2837T1517149105_400.jpg (délai d'expiration non spécifié)
- https://www.nekretnine.rs/data/images/2018/01/28/img20180128133629T1517149292_400.jpg (délai d'expiration non spécifié)
- https://www.nekretnine.rs/data/images/2018/01/28/njivat1514659091540cT1517148909_400.jpeg (délai d'expiration non spécifié)
- https://www.nekretnine.rs/resources/images/carousel/nav_left.png (délai d'expiration non spécifié)
- https://www.nekretnine.rs/resources/images/carousel/nav_right.png (délai d'expiration non spécifié)
- https://www.nekretnine.rs/resources/images/carousel/ne_back.png (délai d'expiration non spécifié)
- https://www.nekretnine.rs/resources/images/carousel/ne_f_logo.png (délai d'expiration non spécifié)
- https://www.nekretnine.rs/resources/images/carousel/ne_frlf.png (délai d'expiration non spécifié)
- https://www.nekretnine.rs/resources/images/carousel/ne_logo.png (délai d'expiration non spécifié)
- https://www.nekretnine.rs/resources/images/carousel/ne_stars.png (délai d'expiration non spécifié)
- https://www.nekretnine.rs/resources/images/carousel/ne_vinjeta.png (délai d'expiration non spécifié)
- https://www.nekretnine.rs/resources/images/elements/video_triangle.png (délai d'expiration non spécifié)
- <https://www.nekretnine.rs/resources/scripts/widgets/common.js> (délai d'expiration non spécifié)
- <https://www.nekretnine.rs/resources/scripts/widgets/jquery.js> (délai d'expiration non spécifié)
- https://www.nekretnine.rs/resources/styles/blic_main.css (délai d'expiration non spécifié)
- <https://www.blic.rs/widget/resources/css/exchange.css> (6 minutes)
- <https://www.blic.rs/widget/resources/css/weather.css> (6 minutes)
- <https://www.blic.rs/widget/resources/images/exchange.png> (6 minutes)

- <https://www.blic.rs/widget/resources/images/exchangeRateFlags.gif> (6 minutes)
- <https://www.blic.rs/widget/resources/images/icons/116.png> (6 minutes)
- <https://www.blic.rs/widget/resources/images/icons/143.png> (6 minutes)
- <https://www.blic.rs/widget/resources/js/exchange.js> (6 minutes)
- <https://www.googletagservices.com/tag/js/gpt.js> (15 minutes)
- https://connect.facebook.net/en_US/fbevents.js (20 minutes)
- <https://connect.facebook.net/signals/config/1617652991838425?v=2.8.9&r=stable> (20 minutes)
- <https://pagead2.googlesyndication.com/pagead/osd.js> (60 minutes)
- <https://stats.g.doubleclick.net/dc.js> (2 heures)
- <https://ringierrs.adocean.pl/files/js/ado.js> (4 heures)

Réduire la taille des ressources JavaScript

En compressant votre code JavaScript, vous pouvez libérer de nombreux octets de données et réduire les délais de téléchargement, d'analyse et d'exécution.

[Réduisez la taille des ressources JavaScript](#) suivantes afin de gagner 260,7 Ko (réduction de 31 %).

- Une réduction de la taille de <https://www.clip.rs/min/widget-sport-blic-js-compiled.js?0.11.9-150-gc582b37> pourrait libérer 143,3 Ko (réduction de 26 %).
- Une réduction de la taille de <https://www.mojauto.rs/resources/scripts/widgets/common.js> pourrait libérer 52,6 Ko (réduction de 45 %).
- Une réduction de la taille de <https://www.nekretnine.rs/resources/scripts/widgets/common.js> pourrait libérer 52,6 Ko (réduction de 45 %).
- Une réduction de la taille de <https://ocdn.eu/ucs/static/9e16e9c196aa3aa288f4886abc81bef9/09f9b8dc1df27a2160a3717588133c5f/build/js-common.js> pourrait libérer 9,5 Ko (réduction de 17 %) après compression.
- Une réduction de la taille de <https://ghmrs.hit.gemius.pl/hmapxy.js> pourrait libérer 721 o (réduction de 13 %) après compression.
- Une réduction de la taille de <https://eu-central-1b.connectad.io/hb/container/396.js?t=1517150180> pourrait libérer 668 o (réduction de 36 %).

- Une réduction de la taille de <https://gars.hit.gemius.pl/xgemius.js> pourrait libérer 654 o (réduction de 11 %) après compression.
- Une réduction de la taille de <https://api.alo.rs/widget/ressources/js/nss.min.js?0.35.2-99-gcd4bbcf> pourrait libérer 425 o (réduction de 51 %).
- Une réduction de la taille de <https://ringier.contentexchange.me/static/tracker.js> pourrait libérer 239 o (réduction de 13 %).
- Une réduction de la taille de <https://www.blic.rs/widget/ressources/js/exchange.js> pourrait libérer 119 o (réduction de 23 %) après compression.

Éliminer les codes JavaScript et CSS qui bloquent l'affichage du contenu au-dessus de la ligne de flottaison

Votre page contient 6 ressources de script et 4 ressources CSS qui bloquent l'affichage de votre page, et donc le retardent.

Aucune partie du contenu situé au-dessus de la ligne de flottaison sur votre page n'a pu être affichée avant que le chargement des ressources suivantes n'ait été terminé. Essayez de différer le chargement des ressources qui bloquent votre page, de les charger de manière asynchrone, ou d'intégrer les parties essentielles de ces ressources directement dans le code HTML.

[Supprimez les ressources JavaScript qui bloquent l'affichage](#) :

- <https://ocdn.eu/ucs/static/9e16e9c196aa3aa288f4886abc81bef9/09f9b8dc1df27a2160a3717588133c5f/build/js-common.js>
- <https://ocdn.eu/ucs/static/9e16e9c196aa3aa288f4886abc81bef9/09f9b8dc1df27a2160a3717588133c5f/build/elections.slik.js>
- <https://ty0lm9uz.onet.pl/e1JVeDBqYjV9/build/init.js>
- <https://ghmrs.hit.gemius.pl/hmapxy.js>
- <https://ringierrs.adocean.pl/files/js/ado.js>
- https://www.blic.rs/_cdf/client.js

[Optimisez l'affichage des styles CSS](#) pour les URL suivantes :

- <https://ocdn.eu/ucs/static/9e16e9c196aa3aa288f4886abc81bef9/09f9b8dc1df27a2160a3717588133c5f/build/blic.news/css-ucs.css>
- <https://ocdn.eu/ucs/static/9e16e9c196aa3aa288f4886abc81bef9/09f9b8dc1df27a2160a3717>

588133c5f/build/css-detail-list.css

- <https://www.blic.rs/widget/resources/css/weather.css>
- <https://www.blic.rs/widget/resources/css/exchange.css>

Optimiser les images

En choisissant un format approprié pour vos images et en les compressant, vous pouvez libérer de nombreux octets de données.

[Optimisez les images suivantes](#) afin de réduire leur taille de 591,3 Ko (réduction de 49 %).

- La compression de https://www.clip.rs/resources/images/0000/012/098/30_315x0.jpg pourrait libérer 36,5 Ko (réduction de 61 %).
- La compression de https://www.clip.rs/resources/images/0000/012/166/11_315x0.jpg pourrait libérer 34,8 Ko (réduction de 66 %).
- La compression de https://www.clip.rs/resources/images/0000/012/843/sorti_turska_vojaska_blic_safe_sto_315x0.jpg pourrait libérer 32,7 Ko (réduction de 66 %).
- La compression de https://www.clip.rs/resources/images/0000/012/854/na_gajbi_kod_snezan_e_dakic_show_clip_safe_315x0.jpg pourrait libérer 30,9 Ko (réduction de 70 %).
- La compression de https://www.clip.rs/resources/images/0000/012/708/05_315x0.jpg pourrait libérer 30,8 Ko (réduction de 69 %).
- La compression de https://www.clip.rs/resources/images/0000/012/414/05_315x0.jpg pourrait libérer 30,6 Ko (réduction de 67 %).
- La compression de https://www.clip.rs/resources/images/0000/012/797/Untitled-2_315x0.jpg pourrait libérer 28,2 Ko (réduction de 68 %).
- La compression de https://www.clip.rs/resources/images/0000/012/667/18_315x0.jpg pourrait libérer 27,6 Ko (réduction de 70 %).
- La compression de https://www.clip.rs/resources/images/0000/012/701/Untitled-2_315x0.jpg pourrait libérer 26,6 Ko (réduction de 68 %).
- La compression de <https://tpc.googlesyndication.com/simgad/6288531201025758358> pourrait libérer 25,8 Ko (réduction de 59 %).
- La compression de https://www.clip.rs/resources/images/0000/010/130/18_315x0.jpg pourrait libérer 23,7 Ko (réduction de 69 %).
- La compression de https://www.clip.rs/resources/images/0000/012/608/1/12608-14_dc5b_180x0.jpg pourrait

Ordinateur

- libérer 23,5 Ko (réduction de 60 %).
- La compression de https://www.clip.rs/resources/images/0000/012/848/02_315x0.jpg pourrait libérer 21,2 Ko (réduction de 67 %).
 - La compression de <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/RsDk9kqTURBXY8xNjEwZTgxNmRhY2Y4MDM3ZTk0MzVhNDgxYjQwYjE2MC5qcGVnlZUDAATNBBDNAkmTBc0B1s0BDpMFzQHWzQEOKwXNAdbNAQ6TBc0B1s0BDoGhMQl> pourrait libérer 21,2 Ko (réduction de 34 %).
 - La compression de https://ocdn.eu/images/pulscms/ZDQ7MDA_/0741c22ae6f2dd9fdf4e8458606e3b00.jpeg pourrait libérer 17,8 Ko (réduction de 90 %).
 - La compression de <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/tVVk9kqTURBXY8zZGViYtIyNmZkOWRINzM3NjA5YWY2MzE1YTQ2ZTVkOC5qcGVnlZUDAM0BRM0C3M0Bm5MFzQHWzQEOKwXNAdbNAQ6TBc0B1s0BDpMFzQHWzQEOgaExAg> pourrait libérer 14,2 Ko (réduction de 30 %).
 - La compression de <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/JE2k9kqTURBXY80YmFjYmU1MmQxYjU2MWUzZmE5Y2Y2MDM4N2RmNzFIYS5qcGVnlZUDAGrNAtDNAZWTBc0B1s0BDpMFzQHWzQEOKwXNAdbNAQ6TBc0B1s0BDoGhMQl> pourrait libérer 13,9 Ko (réduction de 34 %).
 - La compression de https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/_i0k9kqTURBXY9iMTM2ZTdiYzI2YjBiNjk5MGFjMGU0ZDU3ZTZlMjExMi5qcGVnlZUDACnNBLDNAqOTBc0B1s0BDpMFzQHWzQEOKwXNAdbNAQ6TBc0B1s0BDoGhMQl pourrait libérer 13,3 Ko (réduction de 34 %).
 - La compression de <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/qcck9kqTURBXY80NDU5MDUxMmM2Mzc5MjcyYTM5MzgxMzUxYjIwMjZmZS5qcGVnlZUDAQ3NAbzM-ZMFzQHWzQEOKwXNAdbNAQ6TBc0B1s0BDpMFzQHWzQEOgaExAg> pourrait libérer 9,3 Ko (réduction de 30 %).
 - La compression de <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/mpSk9kqTURBXY80NjVjYmQ3MjdmMzJlMwQ4ZTlzMjczYTdlNGM2MDZiOS5qcGVnlZUDNQNDAjTNAXiTBc0BBsywkwXNAQbMsjMFzQEGzLCTBc0BBsywgaExAg> pourrait libérer 8,2 Ko (réduction de 39 %).
 - La compression de <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/W-tk9kqTURBXY8xNTliMTc1ZTdmNzZkM2FmOWMxNGVmZWE0NmUxMWVhOS5qcGVnlZUDAADNAoDNAaqTBc0B1s0BDpMFzQHWzQEOKwXNAdbNAQ6TBc0B1s0BDoGhMQl> pourrait libérer 8,2 Ko (réduction de 30 %).
 - La compression de [https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/SNyk9kqTURBXY9hNmYwY2FjMTg4ZWU4YjllMzk0OTE5YzMwYzQ5OWU0NS5qcGVnlZUDHgDNANhNAaGTBcz1zMiTBcz1zMiTBcz1zMiBoTEC](https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/SNyk9kqTURBXY9hNmYwY2FjMTg4ZWU4YjllMzk0OTE5YzMwYzQ5OWU0NS5qcGVnlZUDHgDNANhNAaGTBcz1zMiTBcz1zMiTBcz1zMiTBcz1zMiBoTEC) pourrait libérer 7,6 Ko (réduction de 32 %).
 - La compression de [https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/1eok9kqTURBXY8wMGE4NTk0NzZjMzBmY2FIMjhmNmE3YzcyOTVhMWVjZC5qcGVnlZUDAAPNAq3NAcmTBcz8zJGTBcz8zJGTBcz8zJGBoTEC](https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/1eok9kqTURBXY8wMGE4NTk0NzZjMzBmY2FIMjhmNmE3YzcyOTVhMWVjZC5qcGVnlZUDAAPNAq3NAcmTBcz8zJGTBcz8zJGTBcz8zJGTBcz8zJGBoTEC) pourrait libérer 5,5 Ko (réduction de 34 %).
 - La compression de [https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/Vhwk9kqTURBXY83NmVmMzk2MTkxZDRiMDNmYzcyMGRINWNhNDk5NTIzNC5qcGVnlZUDAADNBQDNAAtCTBczhzlKTBczhzlKTBczhzlKBoTEC](https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/Vhwk9kqTURBXY83NmVmMzk2MTkxZDRiMDNmYzcyMGRINWNhNDk5NTIzNC5qcGVnlZUDAADNBQDNAAtCTBczhzlKTBczhzlKTBczhzlKTBczhzlKBoTEC) pourrait libérer 5,1 Ko (réduction de 32 %).
 - La compression de [https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/tUzk9kqTURBXY9iODNjYtIhNzBhMzdYzE5YzcyY2ZmNWE4ZTAxZjFiZC5qcGVnlZUDAADNFoDNDwCTBcz8zJGTBcz8zJGTBcz8zJGBoTEC](https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/tUzk9kqTURBXY9iODNjYtIhNzBhMzdYzE5YzcyY2ZmNWE4ZTAxZjFiZC5qcGVnlZUDAADNFoDNDwCTBcz8zJGTBcz8zJGTBcz8zJGTBcz8zJGBoTEC) pourrait libérer 4,8 Ko (réduction de 28 %).
 - La compression de <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/jU5k9kqTURBXY80ZGNhZmRiNmJkZWQxNTE1YWE0MTliNGVjNjkzODNkZS5qcGVnlZUDAFXND3jNCLoTBTc8kuW3PjMFNzyTBTc8g>

Ordinateur

- aExAg pourrait libérer 4,8 Ko (réduction de 69 %).
- La compression de <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/ittk9kqTURBXy85ZDVIYjA2ODFjZDRmOWE3M2M4MWE5Zjl5M2I3NDI5NS5qcGVnlZUDPADNFHDNDaCTBTc8kwU3PJMFNzyTBTc8gaExAg> pourrait libérer 4,4 Ko (réduction de 69 %).
- La compression de [https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/IX0k9kqTURBXy8xMjk1NDNhMWRmMTQ4NjYwOTY1M2Q2NjZiYjA0MzdjNC5qcGVnlZUDAcyEzQd8zQQ1kwXM9czlkwXM9czlkwXM9czlgaExAg](https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/IX0k9kqTURBXy8xMjk1NDNhMWRmMTQ4NjYwOTY1M2Q2NjZiYjA0MzdjNC5qcGVnlZUDAcyEzQd8zQQ1kwXM9czlkwXM9czlkwXM9czlkwXM9czlgaExAg) pourrait libérer 4,4 Ko (réduction de 31 %).
- La compression de <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/lwsk9kqTURBXy8xZWU1YmFiOWVmNjl4NWRhMjAwZDhlMDFiNzE1YzA2NS5qcGVnlZUDAEBNA9vNAiuTBczhzlKTbCzhlKTbCzhlKTbCzhlKBoTEC> pourrait libérer 4,1 Ko (réduction de 30 %).
- La compression de <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/fjyk9kqTURBXy9hNzczMmUxYTZmNDlzOTRjOGJmZGY0NGVkyjg5ODU1OS5qcGVnlZUDZQH8AM0FRs0DhjMFzOHMI5MFzOHMI5MFzOHMI5MFzOHMI4GhMQI> pourrait libérer 3,8 Ko (réduction de 31 %).
- La compression de [https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/6bBk9kqTURBXy8yYzdmMGU3MmU4Mjg1NDQ5MGVIYzc0MTQ4ZmFmZGI4Ny5qcGVnlZUDAALNAIjNAVGTBcz8zJGTBcz8zJGTBcz8zJGBoTEC](https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/6bBk9kqTURBXy8yYzdmMGU3MmU4Mjg1NDQ5MGVIYzc0MTQ4ZmFmZGI4Ny5qcGVnlZUDAALNAIjNAVGTBcz8zJGTBcz8zJGTBcz8zJGTBcz8zJGBoTEC) pourrait libérer 3,6 Ko (réduction de 32 %).
- La compression de https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/sFZk9kpTURBXy83YjQ2YTc3M2I1ZDg0ODc4MTAzZjRlNzk4NDRjOGU4NC5qcGeVIQMAzQRmzQogzQWykwXM_MyRkwXM_MyRkwXM_MyRkwXM_MyRgaExAg pourrait libérer 3,6 Ko (réduction de 33 %).
- La compression de <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/JsZk9kqTURBXy80M2NIMGYzMmE3ZTg5NzAwMjUyOTQ5NGNhM2RmZjY4YS5qcGVnlZUDABLNAIjNAeGTBczhzlKTbCzhlKTbCzhlKTbCzhlKBoTEC> pourrait libérer 3,3 Ko (réduction de 26 %).
- La compression de <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/kvSk9kqTURBXy8wYjUzMTU0MGU4ZmU2ZGY4ZjFiOTk0MzNlZjc1NmUxOC5qcGVnlZUDUADNEujNCqOTBTc8kwU3PJMFNzyTBTc8gaExAg> pourrait libérer 3,2 Ko (réduction de 63 %).
- La compression de <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/r1tk9kqTURBXy8xY2Y2MTIxYTNmMmTY0ZDc3Yzg0OTU3MGI2YTFiNWUwZi5qcGVnlZUDAADNBQDNAtCTBczhzlKTbCzhlKTbCzhlKTbCzhlKBoTEC> pourrait libérer 3 Ko (réduction de 27 %).
- La compression de <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/bJMk9kqTURBXy80NTliMzNjNDkyMTRhMjdlYW4YWI1MmY4ZGU5YWU5Ni5qcGVnkZQCzKAAwoGhMQI> pourrait libérer 2,8 Ko (réduction de 21 %).
- La compression de <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/HPPk9kqTURBXy81YjBmY2Q3MDVmNDFhZDE1ZDEwMWFhZiE1MTZkMzYwYS5qcGVnlZUDADfNBkDNA4STBczhzlKTbCzhlKTbCzhlKTbCzhlKBoTEC> pourrait libérer 2,7 Ko (réduction de 26 %).
- La compression de https://www.mojauto.rs/resources/images/carousel/video_triangle.png pourrait libérer 2,6 Ko (réduction de 95 %).
- La compression de https://www.nekretnine.rs/resources/images/elements/video_triangle.png pourrait libérer 2,6 Ko (réduction de 95 %).
- La compression de https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/SVHk9kqTURBXy80MTI0MDMxZTJiNTA5NTAxMjVjMTQxYjc0Y2YzMTU2Ny5qcGVnkZQCzKA_woGhMQI pourrait libérer 2,3 Ko (réduction de 32 %).

Ordinateur

- La compression de <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/-6Mk9kqTURBXy84OTg0YzY4NjY0MzFIZWFkZDU0Yjk2MGY4NmMxM2U0NS5qcGVnlZUDAALNAmrNAVuTBczhzIKTBczhzIKTBczhzIKBoTEC> pourrait libérer 1,9 Ko (réduction de 13 %).
- La compression de https://ocdn.eu/images/pulscms/ZGU7MDA_/e15e9ffce66fc318db616faef5b52fbb.jpeg pourrait libérer 1,9 Ko (réduction de 59 %).
- La compression de <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/atwk9kqTURBXy8yMTkyM2FmYTU5NWM3M2U0ZTA3MDA3NTE4NjRiNTY1Ny5qcGVnlZUDAADNAaXM7JMFzOHMgpMFzOHMgpMFzOHMgpMFzOHMgoGhMQI> pourrait libérer 1,4 Ko (réduction de 16 %).
- La compression de https://www.nekretnine.rs/resources/images/carousel/ne_stars.png pourrait libérer 1,4 Ko (réduction de 43 %).
- La compression de https://ocdn.eu/ucs/static/9e16e9c196aa3aa288f4886abc81bef9/09f9b8dc1df27a2160a3717588133c5f/images/widget/super_recepti.png pourrait libérer 1,4 Ko (réduction de 12 %).
- La compression de <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/Z-bk9kqTURBXy83OTAwMzdhZjMwNmM0YmY1YmY0YjE3NzFkZTFmNzZjYy5qcGVnlZUDABDNA2PNAeeTBcz8zjGTBcz8zjGTBcz8zjGTBcz8zjGBoTEC> pourrait libérer 1,3 Ko (réduction de 28 %).
- La compression de https://www.nekretnine.rs/resources/images/carousel/ne_f_logo.png pourrait libérer 1,3 Ko (réduction de 22 %).
- La compression de <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/XFRk9kqTURBXy8xYWM0OGYzYWE2MWFmMGUxYmU4NTczNzQ0MmQ3Y2YxOS5qcGVnlZUDAMzjzQPyzQI4kwVQSJMFUEiTBVBikwVQSIGhMQI> pourrait libérer 1,2 Ko (réduction de 34 %).
- La compression de <https://ocdn.eu/ucs/static/9e16e9c196aa3aa288f4886abc81bef9/09f9b8dc1df27a2160a3717588133c5f/images/footer/ringier.png?v3> pourrait libérer 1,2 Ko (réduction de 43 %).
- La compression de https://ocdn.eu/ucs/static/9e16e9c196aa3aa288f4886abc81bef9/09f9b8dc1df27a2160a3717588133c5f/images/widget/zena_home_logo.png pourrait libérer 1,1 Ko (réduction de 32 %).
- La compression de <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/mEek9kqTURBXy80Njk4Yjc4NTliYjkzODM2ZTkYOWYxOGMzOWQxYTI3Ni5qcGVnlZUDzQFpAM0EsM0DIJMFUEiTBVBikwVQSJMFUEiBoTEC> pourrait libérer 1,1 Ko (réduction de 27 %).
- La compression de <https://ocdn.eu/ucs/static/9e16e9c196aa3aa288f4886abc81bef9/09f9b8dc1df27a2160a3717588133c5f/images/flagz.png> pourrait libérer 1,1 Ko (réduction de 83 %).
- La compression de <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/OPUk9kqTURBXy82ZWU4YTdiM2U5YzM2ZjA5ODUxNzgwNDE5ZmFIODM5NC5qcGVnlZUDAM0C6c0WoM0MupMFNzyTBTc8kwU3PJMFNzyBoTEC> pourrait libérer 1 Ko (réduction de 35 %).
- La compression de <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/qOYk9kqTURBXy85NDRjN2FIMjZjNDQxNjFmYzZhN2RiOGU4MzI0NjUxYi5qcGVnlZUDABrNDVrNB4KTBTc8kwU3PJMFNzyTBTc8gaExAg> pourrait libérer 952 o (réduction de 31 %).
- La compression de https://www.nekretnine.rs/resources/images/carousel/ne_frif.png pourrait libérer 952 o (réduction de 62 %).

Ordinateur

- La compression de https://ocdn.eu/ucsf/static/9e16e9c196aa3aa288f4886abc81bef9/09f9b8dc1df27a2160a3717588133c5f/images/header/header_back.png pourrait libérer 946 o (réduction de 11 %).
- La compression de https://www.nekretnine.rs/resources/images/carousel/ne_back.png pourrait libérer 936 o (réduction de 86 %).
- La compression de https://www.nekretnine.rs/resources/images/carousel/ne_logo.png pourrait libérer 927 o (réduction de 19 %).
- La compression de https://www.mojauto.rs/resources/images/carousel/nav_right.png pourrait libérer 914 o (réduction de 77 %).
- La compression de https://www.nekretnine.rs/resources/images/carousel/nav_right.png pourrait libérer 914 o (réduction de 77 %).
- La compression de https://www.mojauto.rs/resources/images/carousel/nav_left.png pourrait libérer 908 o (réduction de 77 %).
- La compression de https://www.nekretnine.rs/resources/images/carousel/nav_left.png pourrait libérer 908 o (réduction de 77 %).
- La compression de <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/YxDk9kqTURBXy9jMzE4N2ZINTIzMmU3OTRmMjlxNmM4NzVkNDQzNzg1Ny5qcGVnlZUDAQDNE4fNCvuTBTc8kwU3PJMFNzyTBTc8gaExAg> pourrait libérer 818 o (réduction de 29 %).
- La compression de <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/Jyek9kqTURBXy84MGYwNmU1OTJiY2U0NWVKNtDmYjQ0NDc4Y2JlODcwYy5qcGVnlZUDKADNAnzNAaiTBVBikwVQSJMFUEiTBVBIGaExAg> pourrait libérer 783 o (réduction de 26 %).
- La compression de <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/qCSk9kqTURBXy8xZWU1YmFiOWVmNjI4NWRhMjAwZDhlMDFiNzE1YzA2NS5qcGVnlZUDAEBNA9vNAiuTBTc8kwU3PJMFNzyTBTc8gaExAg> pourrait libérer 770 o (réduction de 30 %).
- La compression de <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/fuwk9kqTURBXy9IMDRhNmI3OWQwYzY1NWY2ZDFIZWQwNDVIZGJiMjg4ZS5qcGVnlZUDAANzNAafNAjGTBTc8kwU3PJMFNzyTBTc8gaExAg> pourrait libérer 747 o (réduction de 29 %).
- La compression de https://www.mojauto.rs/resources/images/carousel/ma_background.png pourrait libérer 741 o (réduction de 56 %).
- La compression de <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/Yknk9kpTURBXy84MjM1MzNhNGFiNTM2YzNmNjdjODc1Y2YzZGFjOWUzYy5qcGeVIQMAIM0B1s0BCJMFNzyTBTc8kwU3PJMFNzyBoTEC> pourrait libérer 686 o (réduction de 28 %).
- La compression de <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/DW1k9kqTURBXy8xM2FiODg5OWY2OGM4M2MxOTBINdM2MjQ1ODk0ZDAzYS5qcGVnlZUDAHLNBaDNAyqTBTc8kwU3PJMFNzyTBTc8gaExAg> pourrait libérer 681 o (réduction de 29 %).
- La compression de <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/cmfk9kqTURBXy9iYjYzYTUzMGEzZTA0NjE2ZGU4NWU1N2YxMzEzZjdkMy5qcGVnlZUDAENjNAfzNAR2TBTc8kwU3PJMFNzyTBTc8gaExAg> pourrait libérer 632 o (réduction de 27 %).
- La compression de <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/C5Tk9kqTURBXy8wNWQxZGVjYTZjM2EzZTg2ZTRIZDNIY2Y4MmVjZTM0YS5qcGVnlZUDAMylzQmZzQVmkwU3PJMFNzyTBTc8kwU3PIGHMQI> pourrait libérer 591 o (réduction de 27 %).

Ordinateur

- La compression de <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/3Lck9kqTURBXy80NDU5MDUxMmM2Mzc5MjcyYTM5MzgxMzUxYjIwMjZmZS5qcGVnlZUDAQ3NAbzM-ZMFNzyTBTc8kwU3PJMFNzyBoTEC> pourrait libérer 582 o (réduction de 26 %).
- La compression de <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/gEhk9kqTURBXy8yN2ZiMjQ5ZjU3MTAYmRINTE2MGIzNWRINmZhYjFiOS5qcGVnlZUDzQPezQPpzQUXzQLdkwU3PJMFNzyTBTc8kwU3PIGHMQI> pourrait libérer 551 o (réduction de 25 %).
- La compression de <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/sm2k9kqTURBXy8xMjk1NDNhMWRmMTQ4NjYwOTY1M2Q2NjZiYjA0MzdjNC5qcGVnlZUDAcyEzQd8zQQ1kwU3PJMFNzyTBTc8kwU3PIGHMQI> pourrait libérer 496 o (réduction de 25 %).
- La compression de https://ocdn.eu/ucs/static/9e16e9c196aa3aa288f4886abc81bef9/09f9b8dc1df27a2160a3717588133c5f/images/gallery/widget_nav.png pourrait libérer 487 o (réduction de 42 %).
- La compression de <https://www.nonstopshop.rs/cms/flick/prodimg/mediadb/small/701992.jpg> pourrait libérer 468 o (réduction de 19 %).
- La compression de <https://www.nonstopshop.rs/cms/flick/prodimg/mediadb/small/3499355.jpg> pourrait libérer 462 o (réduction de 12 %).
- La compression de <https://www.nonstopshop.rs/cms/flick/prodimg/mediadb/small/3490567.jpg> pourrait libérer 461 o (réduction de 19 %).
- La compression de <https://www.nonstopshop.rs/cms/flick/prodimg/mediadb/small/3480167.jpg> pourrait libérer 453 o (réduction de 14 %).
- La compression de <https://api.alo.rs/widget/resources/images/sprite.png> pourrait libérer 451 o (réduction de 50 %).
- La compression de <https://www.nonstopshop.rs/cms/flick/prodimg/mediadb/small/2728927.jpg> pourrait libérer 448 o (réduction de 12 %).
- La compression de <https://www.nonstopshop.rs/cms/flick/prodimg/mediadb/small/3501758.jpg> pourrait libérer 401 o (réduction de 12 %).
- La compression de https://ocdn.eu/images/pulscms/MGQ7MDA_b5aedd1d793293e24082d8b67ca3b7d6.png pourrait libérer 311 o (réduction de 12 %).
- La compression de <https://www.blic.rs/widget/resources/images/icons/116.png> pourrait libérer 272 o (réduction de 23 %).
- La compression de https://ocdn.eu/ucs/static/9e16e9c196aa3aa288f4886abc81bef9/09f9b8dc1df27a2160a3717588133c5f/images/footer/top_lnk.png pourrait libérer 148 o (réduction de 25 %).
- La compression de https://ocdn.eu/images/pulscms/MzE7MDA_019f3c7a692afb4daf87c199c019ed56.png

Ordinateur

pourrait libérer 129 o (réduction de 11 %).

- La compression de https://ocdn.eu/ucs/static/9e16e9c196aa3aa288f4886abc81bef9/09f9b8dc1df27a2160a3717588133c5f/images/icons/cat_icn_more.png pourrait libérer 108 o (réduction de 24 %).

À corriger éventuellement :

Éviter les redirections sur la page de destination

Votre page contient 2 redirections. Ces dernières augmentent les délais de chargement des pages.

[Évitez les redirections sur la page de destination](#) pour la chaîne d'URL suivante.

- <http://blic.rs/>
- <http://www.blic.rs/>
- <https://www.blic.rs/>

Réduire la taille des ressources CSS

En compressant votre code CSS, vous pouvez libérer de nombreux octets de données et réduire les délais de téléchargement et d'analyse.

[Réduisez la taille des ressources CSS](#) suivantes afin de gagner 21,7 Ko (réduction de 23 %).

- Une réduction de la taille de <https://www.clip.rs/min/widget-css-compiled.css?0.11.9-150-gc582b37> pourrait libérer 18,5 Ko (réduction de 28 %).
- Une réduction de la taille de <https://ocdn.eu/ucs/static/9e16e9c196aa3aa288f4886abc81bef9/09f9b8dc1df27a2160a3717588133c5f/build/css-detail-list.css> pourrait libérer 3,2 Ko (réduction de 12 %) après compression.

Ordinateur

Réduire la taille des ressources HTML

En compressant votre code HTML (y compris le code JavaScript et CSS intégré), vous pouvez libérer de nombreux octets de données et réduire les délais de téléchargement et d'analyse.

[Réduisez la taille des ressources HTML](#) suivantes afin de gagner 9,8 Ko (réduction de 17 %).

- Une réduction de la taille de <https://www.blic.rs/> pourrait libérer 6,2 Ko (réduction de 14 %) après compression.
- Une réduction de la taille de <https://www.clip.rs/blic.rs.html> pourrait libérer 2,7 Ko (réduction de 26 %).
- Une réduction de la taille de <https://www.clip.rs/BlicSidebar.html> pourrait libérer 632 o (réduction de 27 %).
- Une réduction de la taille de <https://www.mojauto.rs/widget/blic/home> pourrait libérer 315 o (réduction de 13 %) après compression.



2 règles approuvées

Réduire le temps de réponse du serveur

Votre serveur a répondu rapidement. En savoir plus sur l'[optimisation du temps de réponse du serveur](#).

Afficher en priorité le contenu visible

Le contenu situé au-dessus de la ligne de flottaison doit s'afficher en priorité. En savoir plus sur l'[affichage du contenu prioritaire](#).