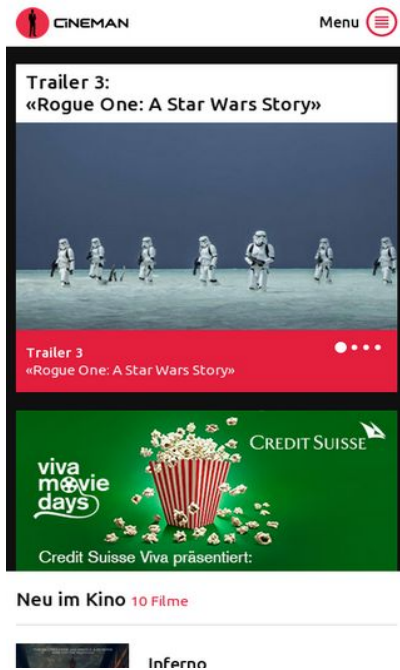


Mobile



65 / 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 112,2 Ko (réduction de 69 %).

- La compression de http://www.cineman.ch/assets/cache/1476357502/fonts/icons/cineman-icons_7a029d09424fbbc1ef5c23c096c4f37d.svg pourrait libérer 39,7 Ko (réduction de 65 %).
- La compression de <http://www.cineman.ch/de/page/searchPrefetch.json> pourrait libérer 27,6 Ko (réduction de 86 %).
- La compression de http://goldbach.onsite.vtracy.de/tag.tr?tr_adid=ch_goldbach&tr_et=610&tr_sync=2&t=452498.84692020714 pourrait libérer 11,8 Ko (réduction de 66 %).
- La compression de http://goldbach.onsite.vtracy.de/tag.tr?tr_adid=ch_goldbach&tr_et=610&

tr_sync=2&t=564779.6057164669 pourrait libérer 11,8 Ko (réduction de 66 %).

- La compression de https://secure.adnxs.com/ttj?id=7052492&size=300x250&tld=cineman.ch&cb=1431555178&pubclickenc=https://adclick.g.doubleclick.net/pcs/click%253Fxa%253DAKA0jsstnl07H47cecZ8Yedk78EuQm5n38iYgXi-8MM8SoRUObwOG3kqpfJDEZRV5PCkwVuzjgVFIsd3_7h1PSqbOCtnIRst1WzeDjGMJNQsyOIX8qA1onE2ibPMmHCrLTpLQM-2KjUUzusp8RVtalwgFlmFtvOOm2RBOYmfG3T3f5cbP_lcE4v55g42baAjIRoc6wqPs_lh6HTrB8w-flJ_GCLvMBvE_XweA5exo7yY7_sLTQeiPgjTRHQUaHsjAOVhmMcvRc8zCMPzROR1q99a-3LQrmYDQrVUhGCtzPw6TLGM4h3z7lgApzuzk_m149Yf9p6-AsTYA3g%2526sig%253DCg0ArKJSzMWaaEQQFeeJEAE%2526urlfix%253D1%2526adurl%253D pourrait libérer 6,2 Ko (réduction de 62 %).
- La compression de https://secure.adnxs.com/ttj?id=7052492&size=320x50&tld=cineman.ch&cb=284599461&pubclickenc=https://adclick.g.doubleclick.net/pcs/click%253Fxa%253DAKAOjssmjZJUez3YrryQ9cF_M-MUI57ViEBwl9_OTmRM537UMgZcKc2_laUzsyvNBtdGuHFcqImcx-niL9L1oIYcb2__aB6xs45SK8LBDqL8wKNtkVVI0yDivklG5-Fv6b7i4gaPl6whs2qHQpotTZQGzAl61wCSS2xQFpX_IVFYseyr9gZ8xIFapSbkxzG_-2HLqZ9VI3BqAXnrk-PvoqsU5TSUK91NcmmlLVaaQXFKKrlrgvRqFJz2quPAHE2QDb38t489xq_qEZAKOmQ3lvme83-uzuvMhHXjMj92e9x7NVHJ4EGu7U0bKaQ0-9NBR8D6luEV88_kT5AQ%2526sig%253DCg0ArKJSzCpgnPt3pal9EAE%2526urlfix%253D1%2526adurl%253D pourrait libérer 6,2 Ko (réduction de 62 %).
- La compression de http://gbucket.ch/CH/ch_config_desktop.js pourrait libérer 5,3 Ko (réduction de 65 %).
- La compression de http://gbucket.ch/CH/cinergy/cineman.ch/DE_Smartphone_ROS-incl-Home_allAdformats.js pourrait libérer 2,5 Ko (réduction de 76 %).
- La compression de <http://bcp.crwdcntrl.net/5/c=6135/rand=785982295/pv=y/int=%23OpR%2356382%23All%20Users/rt=ifr> pourrait libérer 1,1 Ko (réduction de 58 %).

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

Votre page contient 4 ressources de script et 2 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](#) :

- <http://www.cineman.ch/assets/cache/1476357502/js/add530b.js>
- <http://www.cineman.ch/assets/cache/1476357350/jwplayer/jwplayer.js>
- <http://www.cineman.ch/assets/cache/1476357502/js/2c16df5.js>

- http://gbucket.ch/CH/ch_config_desktop.js

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

- <http://www.cineman.ch/assets/cache/1476357502/css/b0334dc.css>
- <http://www.cineman.ch/assets/cache/1476357502/css/67381d7.css>

À corriger éventuellement :

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 :

- <http://cineman.wemfbox.ch/2004/01/survey.js> (délai d'expiration non spécifié)
- <http://cineman.wemfbox.ch/blank.gif> (délai d'expiration non spécifié)
- http://gbucket.ch/CH/cinergy/cineman.ch/DE_Smartphone_ROS-incl-Home_allAdformats.js (délai d'expiration non spécifié)
- <http://ssl.p.jwpcdn.com/player/v/7.4.0/polyfills.promise.js> (délai d'expiration non spécifié)
- <http://www.googletagservices.com/tag/js/gpt.js> (15 minutes)
- http://gbucket.ch/CH/ch_config_desktop.js (30 minutes)
- <http://pagead2.googlesyndication.com/pagead/osd.js> (60 minutes)
- <http://www.google-analytics.com/plugins/ua/linkid.js> (60 minutes)
- https://gum.criteo.com/sync?c=30&r=2&j=cr_handle_data_a (60 minutes)
- <http://www.google-analytics.com/analytics.js> (2 heures)

Mobile

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 2,3 Ko (réduction de 11 %).

- Une réduction de la taille de <http://www.cineman.ch/> pourrait libérer 2,3 Ko (réduction de 11 %) après compression.

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 3,1 Ko (réduction de 28 %).

- Une réduction de la taille de http://gbucket.ch/CH/ch_config_desktop.js pourrait libérer 2 Ko (réduction de 26 %).
- Une réduction de la taille de http://gbucket.ch/CH/cinergy/cineman.ch/DE_Smartphone_ROS-incl-Home_allAdformats.js pourrait libérer 1,1 Ko (réduction de 32 %).


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 23,6 Ko (réduction de 31 %).

- La compression de http://www.cineman.ch/assets/cache/1476357347/bundles/cineman/images/teaser/cs/viva_de.jpg pourrait libérer 23,6 Ko (réduction de 31 %).

Mobile

 4 règles approuvées

Éviter les redirections sur la page de destination

Votre page ne contient pas de redirection. En savoir plus sur la [suppression des redirections sur la page de destination](#).

Réduire le temps de réponse du serveur

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

Réduire la taille des ressources CSS

Vous avez réduit la taille de vos ressources CSS. En savoir plus sur la [réduction de la taille des ressources CSS](#).

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](#).

95 / 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.

Les éléments tactiles suivants sont proches d'autres éléments tactiles et il peut être nécessaire de

Mobile

les espacer davantage.

- L'élément tactile `Filmkritik`, ainsi que 15 autres sont trop proches d'autres éléments tactiles.
- L'élément tactile `Filmkritik`, ainsi que 23 autres sont trop proches d'autres éléments tactiles.
- L'élément tactile `Filmkritik`, ainsi que 15 autres sont trop proches d'autres éléments tactiles.



5 règles approuvées

Éviter les interstitiels d'installation d'applications qui masquent le contenu

Votre page ne semble pas utiliser d'interstitiels d'installation d'applications trop intrusifs. Découvrez les raisons pour lesquelles il est important d'[éviter d'utiliser des interstitiels d'installation d'applications](#).

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

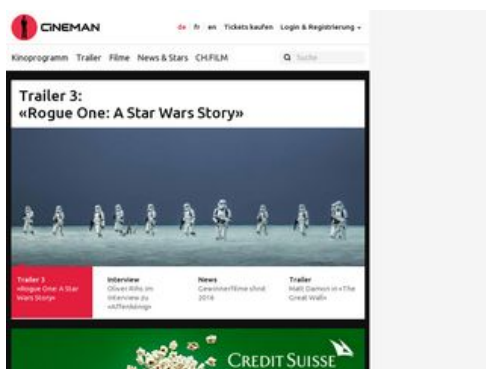
Le contenu de votre page s'affiche correctement dans la fenêtre d'affichage. En savoir plus sur [l'adaptation du contenu à la taille de la fenêtre d'affichage](#).

Mobile

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



78 / 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 129,2 Ko (réduction de 68 %).

- La compression de http://www.cineman.ch/assets/cache/1476357502/fonts/icons/cineman-icons_7a029d09424fbbc1ef5c23c096c4f37d.svg pourrait libérer 39,7 Ko (réduction de 65 %).
- La compression de <http://www.cineman.ch/de/page/searchPrefetch.json> pourrait libérer 27,6 Ko (réduction de 86 %).
- La compression de http://goldbach.onsite.vtracy.de/tag.tr?tr_adid=ch_goldbach&tr_et=610&tr_sync=2&t=28438.088484108448 pourrait libérer 11,8 Ko (réduction de 66 %).
- La compression de http://goldbach.onsite.vtracy.de/tag.tr?tr_adid=ch_goldbach&tr_et=610&tr_sync=2&t=202248.7937938422 pourrait libérer 11,8 Ko (réduction de 66 %).

- La compression de http://goldbach.onsite.vtracy.de/tag.tr?tr_adid=ch_goldbach&tr_et=610&tr_sync=2&t=899649.2228470743 pourrait libérer 11,8 Ko (réduction de 66 %).
- La compression de https://secure.adnxs.com/ttj?id=7052491&size=300x250&tld=cineman.ch&cb=27700371&pubclickenc=https://adclick.g.doubleclick.net/pcs/click%253Fxbai%253DAKAOjsspX7jjAfE5X6NPAjWe9qQpfsgIEjjjU_mi3dooOslBLwrcN7MicvtImPwZ20PXRWdc1OIG2f5Hmml6qN4_zG5ajZIOPIAmrSHmh9nMp-WL7GCpylpysQ0dtoYYylfp3mz28NwCi876GtN-uw0v-f64R242PGIW-Bf_piLLmyvk9yy-l1EgxAs4PCBoQNBICR_3kkhbMixOfQ6faadSwM6Zzol-HybycGeDCV G8xihzXemrfDxuqp8eZW7KwR5M1DXIzObZ7n6rgr9VEI06d8Wsp1zCx2zVFLt_neotXDoOZuadxNcwD_JABQs4-nmPP6g8wdTdz7c%2526sig%253DCg0ArkJSzJu2e8OoFfjrEAE%2526urlfix%253D1%2526adurl%253D&ctargeting= pourrait libérer 6,3 Ko (réduction de 62 %).
- La compression de https://secure.adnxs.com/ttj?id=7052491&size=160x600&tld=cineman.ch&cb=1529205492&pubclickenc=https://adclick.g.doubleclick.net/pcs/click%253Fxbai%253DAKAOjsueoh4KC7mlz6JYCBVga6limc7em-4qojbFzp-HVYT-drU2otb8ZBJXm4GYmQ-qa9VzUgesl-egEFum080w7IEC9smbjdL1qiD30HHTggGQpylndamj0_4SEgzqjUnX7kWwO9_cfVu-zHR0xf2-fyTO92uYXEXAEW7TQEOVhZEiu21zEYh6vTKIWk8sU8pmeGhp-gqwJV2pGPYCTnt-kv-SS04-hRizZZ-44cXrFRJUyuYERD8UqfMuYtnwiRLQYmpj0tO_3D4q-aI9obSts0qXIQftXQJ-UvabcvISoje_42nPy64eyN-Dg-O1UI354Xzvm5Ku9jg%2526sig%253DCg0ArkJSzlhXmBAY-mzfEAE%2526urlfix%253D1%2526adurl%253D&ctargeting= pourrait libérer 6,3 Ko (réduction de 62 %).
- La compression de https://secure.adnxs.com/ttj?id=7052491&size=994x250&tld=cineman.ch&cb=380924060&pubclickenc=https://adclick.g.doubleclick.net/pcs/click%253Fxbai%253DAKAOjsuP3f4KryPsd5IcUkm5jaNKXZKbMXQ1fuetJQa8b1vb09jusjQUr9W9s5DFVbUJ384TEIxl1Nn08n_uCnyPbIWNbDIR7kLDPxHwSMMN0i9uB9KSyoksaKNFrDaSeWlUXAu9ew6ujfNw8xaaKblEL0L8WCDrZ-u6PMhhTKIRnaxiKVvllrG1ZyEX0uepu1cCbKxapKis34FCIOcfalF_gmTfXYbhpYSoPbPuAAeGz645OBYeeKeFtAAGikPvyjqSZhPOXcDjjzSNbLsm_Jl84CmQ1RExisF8gz_s_wA1sHxE_wmvkOW0-hGZnNTS2vbDNMu-sGIYI4%2526sig%253DCg0ArkJSzMH_ag4Tvb7jEAE%2526urlfix%253D1%2526adurl%253D&pt1= pourrait libérer 6,3 Ko (réduction de 62 %).
- La compression de http://gbucket.ch/CH/ch_config_desktop.js pourrait libérer 5,3 Ko (réduction de 65 %).
- La compression de http://gbucket.ch/CH/cinergy/cineman.ch/DE_ROS-incl-Home_allAdformats.js pourrait libérer 2,6 Ko (réduction de 72 %).

À corriger éventuellement :

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.

Ordinateur

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

- <http://cineman.wemfbox.ch/2004/01/survey.js> (délai d'expiration non spécifié)
- <http://cineman.wemfbox.ch/blank.gif> (délai d'expiration non spécifié)
- <http://ssl.p.jwpcdn.com/player/v/7.4.0/polyfills.promise.js> (délai d'expiration non spécifié)
- <http://www.googletagservices.com/tag/js/gpt.js> (15 minutes)
- http://gbucket.ch/CH/ch_config_desktop.js (30 minutes)
- http://gbucket.ch/CH/cinergy/cineman.ch/DE_ROS-incl-Home_allAdformats.js (30 minutes)
- <http://pagead2.googlesyndication.com/pagead/osd.js> (60 minutes)
- <http://www.google-analytics.com/plugins/ua/linkid.js> (60 minutes)
- https://gum.criteo.com/sync?c=30&r=2&j=cr_handle_data_a (60 minutes)
- <http://www.google-analytics.com/analytics.js> (2 heures)

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 2,3 Ko (réduction de 11 %).

- Une réduction de la taille de <http://www.cineman.ch/> pourrait libérer 2,3 Ko (réduction de 11 %) après compression.

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 2,8 Ko (réduction de 25 %).

Ordinateur

- Une réduction de la taille de http://gbucket.ch/CH/ch_config_desktop.js pourrait libérer 2 Ko (réduction de 26 %).
- Une réduction de la taille de http://gbucket.ch/CH/cinergy/cineman.ch/DE_ROS-incl-Home_allAdformats.js pourrait libérer 813 o (réduction de 22 %).

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

Votre page contient 2 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.

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

- <http://www.cineman.ch/assets/cache/1476357502/css/b0334dc.css>
- <http://www.cineman.ch/assets/cache/1476357502/css/67381d7.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 23,6 Ko (réduction de 31 %).

- La compression de http://www.cineman.ch/assets/cache/1476357347/bundles/cineman/images/teaser/cs/viva_de.jpg pourrait libérer 23,6 Ko (réduction de 31 %).



4 règles approuvées

Ordinateur

Éviter les redirections sur la page de destination

Votre page ne contient pas de redirection. En savoir plus sur la [suppression des redirections sur la page de destination](#).

Réduire le temps de réponse du serveur

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

Réduire la taille des ressources CSS

Vous avez réduit la taille de vos ressources CSS. En savoir plus sur la [réduction de la taille des ressources CSS](#).

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](#).