

PageSpeed Insights

Mobile

This website uses cookies to ensure you get the best experience on our website. [More info.](#)

Didactum - Our Business is Remote Monitoring of Critical Infrastructure


Didactum Ltd. with its headquarter in City of Muenster / Germany, is a manufacturer of networked remote monitoring solutions. All our monitoring solutions are engineered in Germany and manufactured within the EU.

Our networked infrastructure monitoring solutions are used wherever downtime is not tolerable. By using Didactum's early warning systems, companies and authorities can effectively protect themselves from a variety of physical and man-made risks. Protect mission-critical infrastructure, such as telecommunication, server room, data center, production or logistics.

Our Products

Didactum Ltd. offers a complete range of SNMP-enabled remote monitoring systems. Starting with a 24x7 monitoring of small and medium-sized infrastructures, up to the holistic monitoring of large data centers. All our remote monitoring appliances work stand-alone. By using networked sensors, these measuring and alarm systems can detect critical state changes and catastrophic events at an early stage.

78 / 100 Schneller gemacht

 Behebung erforderlich:

JavaScript- und CSS-Ressourcen, die das Rendering blockieren, in Inhalten "above the fold" (ohne Scrollen sichtbar) beseitigen

Ihre Seite enthält 1 blockierende Skript-Ressourcen und 3 blockierende CSS-Ressourcen. Dies verursacht eine Verzögerung beim Rendern Ihrer Seite.

Keine der Seiteninhalte "above the fold" (ohne Scrollen sichtbar) konnten ohne Wartezeiten für das Laden der folgenden Ressourcen gerendert werden. Versuchen Sie, blockierende Ressourcen zu verschieben oder asynchron zu laden, oder laden Sie kritische Bereiche dieser Ressourcen direkt inline im HTML.

[Entfernen Sie JavaScript, das das Rendering blockiert:](#)

- <http://www.didactum.eu/typo3temp/compressor/merged-10a283da98ba8de00d1828233a531680-53a6c7fe2b3c975471f481c9b45e6388.1493888258.js>

[Optimieren Sie die CSS-Darstellung](#) für die folgenden URLs:

Mobile

- <http://www.didactum.eu/typo3temp/compressor/d43a06fe1e-e3b7fea586c486202887fe79a6d0162e.1493889459.css>
- <http://www.didactum.eu/typo3temp/compressor/merged-30d6d1bec3306307cc52750f50333b40-a3c9b0e2864e023c301176a46a33d28f.1493888258.css>
- http://www.didactum.eu/typo3conf/ext/mindshape_cookie_hint/Resources/Public/Css/dark-top.css

Behebung empfohlen:

Browser-Caching nutzen

Das Festlegen eines Ablaufdatums oder eines Höchstalters in den HTTP-Headern für statische Ressourcen weist den Browser an, zuvor heruntergeladene Ressourcen über die lokale Festplatte anstatt über das Netzwerk zu laden.

[Nutzen Sie Browser-Caching](#) für die folgenden cachefähigen Ressourcen:

- <http://www.google-analytics.com/ga.js> (2 Stunden)
- <http://www.didactum.eu/typo3temp/compressor/merged-10a283da98ba8de00d1828233a531680-53a6c7fe2b3c975471f481c9b45e6388.1493888258.js> (2,5 Tage)
- <http://www.didactum.eu/typo3temp/compressor/merged-45548d03af57974b7992c76e3c8868dd-b37f40807f1c54f483252528262f26df.1497528458.js> (2,5 Tage)
- <http://www.didactum.eu/typo3temp/compressor/merged-c40e80bdf81aba73542ce660ed7fada8-59df2a234806f942032de918c01e95ab.1493888258.js> (2,5 Tage)

JavaScript reduzieren

Durch die Komprimierung des JavaScript-Codes können viele Datenbytes gespart und das Herunterladen, das Parsen und die Ausführungszeit beschleunigt werden.

[Reduzieren Sie JavaScript](#) für die folgenden Ressourcen, um ihre Größe um 1,1 KB (32 %) zu verringern.

Mobile

- Durch die Reduzierung von <http://www.didactum.eu/typo3temp/compressor/merged-45548d03af57974b7992c76e3c8868dd-b37f40807f1c54f483252528262f26df.1497528458.js> könnten nach der Komprimierung 1,1 KB (32 %) eingespart werden.

Bilder optimieren

Durch eine korrekte Formatierung und Komprimierung von Bildern können viele Datenbytes gespart werden.

[Optimieren Sie die folgenden Bilder](#), um ihre Größe um 2,6 KB (11 %) zu reduzieren.

- Durch die Komprimierung von http://www.didactum.eu/fileadmin/user_upload/klein_Temperatur-Datenlogger-Serverraum_neu.jpg könnten 2,6 KB (11 %) eingespart werden.



6 bestandene Regeln

Zielseiten-Weiterleitungen vermeiden

Auf Ihrer Seite sind keine Weiterleitungen vorhanden. [Weitere Informationen zum Vermeiden von Zielseiten-Weiterleitungen](#)

Komprimierung aktivieren

Die Komprimierung ist aktiviert. [Weitere Informationen zum Aktivieren der Komprimierung](#)

Antwortzeit des Servers reduzieren

Ihr Server hat schnell geantwortet. [Weitere Informationen zur Optimierung der Serverantwortzeit](#)

CSS reduzieren

Mobile

Ihre CSS-Ressource wurde reduziert. [Weitere Informationen zum Reduzieren von CSS-Ressourcen](#)


HTML reduzieren

Ihre HTML-Ressource wurde reduziert. [Weitere Informationen zum Reduzieren von HTML-Ressourcen](#)

Sichtbare Inhalte priorisieren

Die Inhalte "above the fold" (ohne Scrollen sichtbar) wurden ordnungsgemäß priorisiert. [Weitere Informationen zum Priorisieren sichtbarer Inhalte](#)

99 / 100 Nutzererfahrung

 Behebung empfohlen:

Optimale Größe von Links oder Schaltflächen auf Mobilgeräten einhalten

Einige der Links oder Schaltflächen auf Ihrer Webseite sind möglicherweise so klein, dass ein Nutzer sie auf einem Touchscreen nicht bequem antippen kann. Wir empfehlen, [diese Links oder Schaltflächen zu vergrößern](#), um eine bessere Nutzererfahrung zu bieten.

Die folgenden Links und Schaltflächen sind nahe an anderen und benötigen möglicherweise zusätzlichen Abstand.

- Die Schaltfläche oder der Link `<button type="button" class="navbar-toggle...ar-toggle-menu">Toggle navigation</button>` liegt nahe an 1 anderen (final).

4 bestandene Regeln

Plug-ins vermeiden

Mobile

Ihre Seite verwendet anscheinend keine Plug-ins. Plug-ins können die Nutzung von Inhalten auf vielen Plattformen verhindern. Erhalten Sie weitere Informationen über die Wichtigkeit, [Plug-ins zu vermeiden](#).

Darstellungsbereich konfigurieren

Ihre Seite spezifiziert ein Darstellungsfeld, das der Größe des Gerätes angepasst ist. Dies ermöglicht eine korrekte Darstellung auf allen Geräten. Weitere Informationen zur [Konfiguration von Darstellungsfeldern](#).

Anpassung von Inhalten auf einen Darstellungsbereich

Die Inhalte Ihrer Seite passen in den Darstellungsbereich. Erhalten Sie weitere Informationen über die [Größenanpassung von Inhalten zum Darstellungsbereich](#).

Lesbare Schriftgrößen verwenden

Der Text auf Ihrer Seite ist lesbar. Weitere Informationen zur [Verwendung lesbarer Schriftgrößen](#).

Desktop

Didactum - Our Business is Remote Monitoring of Critical Infrastructure

Didactum Ltd with it's headquarters in City of Bielefeld (Germany) is a manufacturer of networked remote monitoring solutions. All our monitoring solutions are engineered in Germany and manufactured within the EU.

Our networked infrastructure monitoring solutions are used whenever downtime is not tolerable. By using Didactum's early warning systems, operators and authorities can effectively protect themselves from a variety of physical and man-made risks. Protect mission-critical infrastructure, such as telecommunication, server room, data center, production or logistics.

Our Products

Didactum Ltd offers a complete range of SNMP-enabled remote monitoring systems. Starting with a 24x7 monitoring of small and medium-sized infrastructures, up to the holistic monitoring of large data centers. All our remote monitoring appliances work stand-alone. By using networked sensors, these measuring and alarm systems can detect critical state changes and catastrophic events at an early stage.

All based sensors are used for environmental monitoring, security monitoring and power monitoring. The integrated logic of Didactum's network monitoring devices support a variety of notifications, alerts and automatic actions without compromise. Even the entry monitoring system is fully SNMPv1, SNMPv2c and SNMPv3 (encrypted) compatible.

This allows a complete integration of Didactum's networked monitoring devices into SNMP based monitoring software, network and building management systems. MSB files and plugins for Nagios and Nagios forks are included with every networked remote monitoring device.

Didactum Monitoring Didactum Sensors Didactum Expansion

91 / 100 Schneller gemacht

Behebung empfohlen:

Desktop

Browser-Caching nutzen

Das Festlegen eines Ablaufdatums oder eines Höchstalters in den HTTP-Headern für statische Ressourcen weist den Browser an, zuvor heruntergeladene Ressourcen über die lokale Festplatte anstatt über das Netzwerk zu laden.

[Nutzen Sie Browser-Caching](#) für die folgenden cachefähigen Ressourcen:

- <http://www.google-analytics.com/ga.js> (2 Stunden)
- <http://www.didactum.eu/typo3temp/compressor/merged-10a283da98ba8de00d1828233a531680-53a6c7fe2b3c975471f481c9b45e6388.1493888258.js> (2,5 Tage)
- <http://www.didactum.eu/typo3temp/compressor/merged-45548d03af57974b7992c76e3c8868dd-b37f40807f1c54f483252528262f26df.1497528458.js> (2,5 Tage)
- <http://www.didactum.eu/typo3temp/compressor/merged-c40e80bdf81aba73542ce660ed7fa8da8-59df2a234806f942032de918c01e95ab.1493888258.js> (2,5 Tage)

JavaScript reduzieren

Durch die Komprimierung des JavaScript-Codes können viele Datenbytes gespart und das Herunterladen, das Parsen und die Ausführungszeit beschleunigt werden.

[Reduzieren Sie JavaScript](#) für die folgenden Ressourcen, um ihre Größe um 1,1 KB (32 %) zu verringern.

- Durch die Reduzierung von <http://www.didactum.eu/typo3temp/compressor/merged-45548d03af57974b7992c76e3c8868dd-b37f40807f1c54f483252528262f26df.1497528458.js> könnten nach der Komprimierung 1,1 KB (32 %) eingespart werden.

JavaScript- und CSS-Ressourcen, die das Rendering blockieren, in Inhalten "above the fold" (ohne Scrollen sichtbar) beseitigen

Ihre Seite enthält 1 blockierende Skript-Ressourcen und 3 blockierende CSS-Ressourcen. Dies verursacht eine Verzögerung beim Rendern Ihrer Seite.

Desktop

Keine der Seiteninhalte "above the fold" (ohne Scrollen sichtbar) konnten ohne Wartezeiten für das Laden der folgenden Ressourcen gerendert werden. Versuchen Sie, blockierende Ressourcen zu verschieben oder asynchron zu laden, oder laden Sie kritische Bereiche dieser Ressourcen direkt inline im HTML.

[Entfernen Sie JavaScript, das das Rendering blockiert:](#)

- <http://www.didactum.eu/typo3temp/compressor/merged-10a283da98ba8de00d1828233a531680-53a6c7fe2b3c975471f481c9b45e6388.1493888258.js>

[Optimieren Sie die CSS-Darstellung](#) für die folgenden URLs:

- <http://www.didactum.eu/typo3temp/compressor/d43a06fe1e-e3b7fea586c486202887fe79a6d0162e.1493889459.css>
- <http://www.didactum.eu/typo3temp/compressor/merged-30d6d1bec3306307cc52750f50333b40-a3c9b0e2864e023c301176a46a33d28f.1493888258.css>
- http://www.didactum.eu/typo3conf/ext/mindshape_cookie_hint/Resources/Public/Css/dark-top.css

Bilder optimieren

Durch eine korrekte Formatierung und Komprimierung von Bildern können viele Datenbytes gespart werden.

[Optimieren Sie die folgenden Bilder](#), um ihre Größe um 2,6 KB (11 %) zu reduzieren.

- Durch die Komprimierung von http://www.didactum.eu/fileadmin/user_upload/klein_Temperatur-Datenlogger-Serverraum_neu.jpg könnten 2,6 KB (11 %) eingespart werden.



6 bestandene Regeln

Zielseiten-Weiterleitungen vermeiden

Auf Ihrer Seite sind keine Weiterleitungen vorhanden. [Weitere Informationen zum Vermeiden von Zielseiten-Weiterleitungen](#)

Komprimierung aktivieren

Die Komprimierung ist aktiviert. [Weitere Informationen zum Aktivieren der Komprimierung](#)

Antwortzeit des Servers reduzieren

Ihr Server hat schnell geantwortet. [Weitere Informationen zur Optimierung der Serverantwortzeit](#)

CSS reduzieren

Ihre CSS-Ressource wurde reduziert. [Weitere Informationen zum Reduzieren von CSS-Ressourcen](#)

HTML reduzieren

Ihre HTML-Ressource wurde reduziert. [Weitere Informationen zum Reduzieren von HTML-Ressourcen](#)

Sichtbare Inhalte priorisieren

Die Inhalte "above the fold" (ohne Scrollen sichtbar) wurden ordnungsgemäß priorisiert. [Weitere Informationen zum Priorisieren sichtbarer Inhalte](#)