

Cookie Erklärung

Webanalyse und Cookies

Für die Optimierung unserer Webseiten verwenden wir die Analyse-Software Piwik. Mit dieser Software können wir das Online-Verhalten in Bezug auf Zeit, geografische Lage, Art und Betriebssystem des verwendeten Gerätes (Handy, Tablet, PC), verwendeter Browser und Nutzung dieser Webseiten analysieren. Die Analyse soll uns helfen, das Informationsangebot für die Benutzer besser zu gestalten und für die Anzeige auf verschiedenen Geräten (Handy, Tablet, PC etc.) und Browsern zu optimieren.

Diese Information wird über Web Beacons und/oder Cookies gesammelt. Die erhaltenen Informationen der Web Beacons und/oder Cookies sind anonym und werden nicht mit personenbezogenen Daten verbunden. Die verwendeten Cookies beinhalten keine Viren oder sonstige Schadsoftware.

Diese Informationen werden nicht mit Dritten zur selbständigen Verwendung geteilt.

Diese Cookies von Piwik werden auf dieser Website eingesetzt:

Name des Cookies: `_pk_id.*`

Typ: Persistent – läuft nach 1 Monat ab

Über das Cookie: Dieses Cookie wird genutzt, um das Verhalten der Besucher auf der Website festzuhalten. Es wird genutzt, um Statistiken über die Websitenutzung zu sammeln wie zum Beispiel den Zeitpunkt des letzten Besuches auf der Website. Das Cookie enthält keine personenbezogenen Daten und wird einzig für die Websiteanalyse eingesetzt.

Name des Cookies: `_pk_ses.*`

Typ: Persistent – läuft nach 30 Minuten ab

Über das Cookie: Dieses Cookie wird genutzt, um das Verhalten der Besucher auf der Website festzuhalten. Es wird genutzt, um Statistiken über die Websitenutzung zu sammeln wie zum Beispiel den Zeitpunkt des letzten Besuches auf der Website. Das Cookie enthält keine personenbezogenen Daten und wird einzig für die Websiteanalyse eingesetzt.

Durch die Benutzung dieser Website erklärt sich der Besucher mit der Verarbeitung seiner bzw. ihrer Daten zu den oben beschriebenen Zwecken einverstanden. Sie können der Sammlung Ihrer Daten durch Piwik widersprechen, indem Sie in der Cookie Meldung

auf den Button "Ich stimme nicht zu" klicken. Dann werden keinerlei Analyse Cookies gesetzt.

Folgende funktionelle Cookies stellen die Leistung der Website sicher:

Name des Cookies: JSESSIONID

Typ: Persistent – Gültig bis zum Ende der Sitzung

Über das Cookie: Das Cookie wird bei Anwendungen auf zustandslosen Protokollen als Identifikationsmerkmal verwendet, um mehrere zusammengehörige Anfragen eines Benutzers zu erkennen und einer Sitzung zuzuordnen.

Name des Cookies: little

Typ: Persistent – Gültig bis zum Ende der Sitzung

Über das Cookie: Information des Loadbalancers über den RZ-Standort.

Verbindungen zu fremden Websites - Cookies von YouTube

Auf manchen unserer Seiten sind Videos des Anbieters YouTube (YouTube LLC , 901 Cherry Avenue, San Bruno, CA 94066, USA, vertreten durch Google Inc., 1600 Amphitheatre Parkway, Mountain View, CA 94043, USA) im sogenannten „erweiterten Datenschutzmodus“ eingebettet. Das bedeutet, dass fremde Inhalte auf dieser Website angezeigt werden. Beim Aufruf dieser Seiten kommt es zu einer Verbindungsaufnahme mit dem Dienst Double Klick von Google, es werden aber laut Google keine personenbezogenen Daten ausgewertet. Das Abspielen dieser Videos durch einen Klick löst allerdings weitere Datenverarbeitungsvorgänge aus und es werden Cookies gesetzt, die außerhalb des Einflussbereichs dieser Website liegen. Ihre IP-Adresse wird an YouTube übermittelt und YouTube erfährt, dass Sie das Video angesehen haben. Sind Sie bei YouTube eingeloggt, wird diese Information auch Ihrem Benutzerkonto zugeordnet. Bitte nehmen Sie zur Kenntnis, dass diese Datenverarbeitungsvorgänge auch dann stattfinden, wenn Sie in unserer Cookie Meldung auf den Button "Ich stimme nicht zu" geklickt haben.

Informationen dazu: [Datenschutzerklärung von YouTube](#)