

Cookie-Richtlinie

Wir verwenden Cookies, um sicherzustellen, dass Sie auf unserer Website die bestmögliche Benutzererfahrung genießen.

Cookie-Richtlinie

Cookies sind kleine Textdateien. Sie verbessern das Nutzungserlebnis bei Websites, denn anhand dieser Dateien kann das System unter anderem wiederkehrende Besucher erkennen.

Die KIS Antriebstechnik GmbH & Co. KG verwendet aus verschiedensten Gründen Cookies und ähnliche Technologien auf seiner Website. In dieser Richtlinie wird erläutert, was Cookies sind und warum wir sie nutzen. Der Begriff „Cookies“ bezeichnet in dieser Richtlinie Cookies und ähnliche Technologien, deren Funktionsweise mit der von Cookies identisch ist. Der Begriff „Computer“ bezeichnet in dieser Richtlinie Computer, Smartphones und alle anderen Geräte mit Internetzugang.

Unsere Cookies-Richtlinie wird unter Umständen von Zeit zu Zeit ohne Ankündigung überarbeitet. Prüfen Sie diese Richtlinie bitte unbedingt regelmäßig, damit Sie immer mit etwaigen Änderungen oder Aktualisierungen vertraut sind.

Google Analytics

Diese Website nutzt Google Analytics, einen Webanalysedienst von Google Inc. („Google“). Google Analytics verwendet Cookies zur Analyse der Websitenutzung. Die von einem Cookie zu Ihrer Nutzung der Website generierten Informationen werden üblicherweise an einen Google-Server in den USA übertragen und dort gespeichert.

Falls auf dieser Website die IP-Anonymisierung aktiviert ist, wird Ihre IP-Adresse in Mitgliedsstaaten der Europäischen Union oder in anderen Vertragsstaaten des Abkommens über den Europäischen Wirtschaftsraum vorab von Google gekürzt. Nur in Ausnahmefällen wird die vollständige IP-Adresse zu einem Google-Server in den USA übertragen und erst dort gekürzt. Auf Anweisung des Eigentümers dieser Website nutzt Google diese Informationen zur Bewertung Ihrer Nutzung der Website, zur Erstellung von Berichten zu Website-Aktivitäten und zur Bereitstellung weiterer Dienste in Bezug auf die Website- und Internetnutzung für den Eigentümer der Website. Die von Ihrem Browser an Google Analytics übertragene IP-Adresse wird nicht mit anderen Daten von Google zusammengeführt.

Sie können das Speichern von Cookies verhindern, indem Sie in Ihrem Browser entsprechende Einstellungen vornehmen. Beachten Sie aber bitte, dass Sie in diesem Fall wahrscheinlich nicht alle Funktionen dieser Website nutzen können. Zudem können Sie verhindern, dass die von einem Cookie generierten Daten und die Daten zu Ihrer Nutzung der Website (einschließlich Ihrer IP-Adresse) an Google übertragen und die Daten durch Google verarbeitet werden. Dazu müssen Sie ein entsprechendes Browser-Plugin herunterladen und installieren.

Akzeptieren von Cookies

Auf den meisten Computern sind die Browser so eingestellt, dass Cookies automatisch akzeptiert werden. Durch Ihre Nutzung dieser Website und die Beibehaltung der Browsereinstellungen akzeptieren Sie die Cookies und erklären sich mit dieser Richtlinie einverstanden. Wenn Sie die von dieser Website gesendeten Cookies nicht akzeptieren möchten, ändern Sie bitte Ihre Browsereinstellungen (Erläuterung siehe unten) oder verwenden Sie diese Website nicht weiter. Wenn Sie Cookies blockieren, können Sie diese Website möglicherweise nur eingeschränkt oder gar nicht nutzen.

Was sind Cookies?

Cookies sind kleine, üblicherweise zufällig codierte Textdateien, die an Ihren Computer gesendet und dort gespeichert werden. Diese Cookies erlauben Ihrem Browser die Nachverfolgung bestimmter Informationen, die später von Internetservern abgerufen und genutzt werden können. Wenn Sie eine KIS Antriebstechnik GmbH & Co. KG-Website besuchen, senden wir unter Umständen ein Cookie an Ihren Computer.

Viele Cookies dienen dazu, Ihnen die Nutzung des Internets zu erleichtern. Im Folgenden sind einige Beispiele für den Nutzen solche Cookies genannt:

- Websites können schneller geladen werden.
- Websites können schneller durchsucht werden.
- Ihre Einstellungen für Websites wie Sprache und Zeitzone können gespeichert werden.
- Die Sicherheit auf Websites wird verbessert, da es möglich ist, Ihre Identität zu prüfen.
- Sie können sich schneller bei abgesicherten Websites anmelden.

Wir verwenden Cookies unter Umständen auch für Marktforschung und Marktanalysen, und zwar mit dem Ziel, unsere Websites, Dienstleistungen und

Produkte zu verbessern. So werten wir beispielsweise eventuell aus, wie oft Sie unsere Websites nutzen und welche Seiten Sie wie lange angezeigt haben.

Diese Website kann die folgenden Cookies nutzen:

geoLocation: Speichert das anhand der IP-Adresse ermittelte Land des Besuchers. Läuft nach 7 Tagen ab.

countrySelector: Speichert, ob der Besucher Landes-/Spracheinstellungen konfiguriert oder das Fenster zur Konfiguration/Akzeptanz von Cookies geschlossen hat. Läuft nach 2 Jahren ab.

countryName: Speichert den Namen des vom Besucher ausgewählten Lands. Läuft in 2 Jahren ab.

countryCode: Speichert den ISO-Code des vom Besucher ausgewählten Lands. Läuft in 2 Jahren ab.

defaultSite: Speichert die anhand der Landes- und Spracheinstellungen des Besuchers ermittelte lokalisierte Standardwebsite. Läuft in 2 Jahren ab.

language: Speichert den Sprachcode des vom Besucher ausgewählten Lands. Läuft in 2 Jahren ab.

JSESSIONID: Speichert die aktuelle Sitzungs-ID des Besuchers. Läuft am Ende der Sitzung ab.

SERVERID: Speichert die Webserver-ID des aktuellen Servers der angeforderten Seite. Läuft am Ende der Sitzung ab.

So können Sie Cookies verwalten oder blockieren

Die meisten Browser sind standardmäßig so eingestellt, dass Cookies akzeptiert werden. Sie können die Browsereinstellungen jedoch so ändern, dass alle Cookies blockiert werden. Informationen dazu finden Sie in der Hilfefunktion Ihres Browsers. Sie können Ihre Browsereinstellungen unter Umständen auch so konfigurieren, dass bestimmte Arten von Cookies blockiert werden oder dass Sie benachrichtigt werden, sobald ein neues Cookie auf Ihrem Computer gespeichert werden soll. In diesem Fall können Sie Cookies einzeln akzeptieren oder ablehnen. Falls Ihnen diese Funktion zur Verfügung steht, finden Sie nähere Erläuterungen hierzu ebenfalls in der Hilfefunktion Ihres Browsers.

Einige der wichtigen Funktionen unserer Websites sind unter Umständen nur mithilfe von Cookies nutzbar. Damit Sie den vollen Funktionsumfang dieser Website nutzen können, sollten Sie Cookies aktiviert lassen. Andernfalls können Sie die Websites möglicherweise nur eingeschränkt oder gar nicht nutzen.

Weitere Informationen über Cookies und das Verwalten und Löschen von Cookies finden Sie auf der folgenden Website: www.allaboutcookies.org.

Schutz Ihrer Daten

Informationen dazu, wie die KIS Antriebstechnik GmbH & Co. KG Ihre Daten schützt, wenn Sie unsere Website nutzen, finden Sie in unseren Nutzungsbedingungen und unserer Datenschutzerklärung.