

Datenschutzerklärung

Die folgenden Erläuterungen beziehen sich auf die hier von der HypZert GmbH angebotenen Produkte und Leistungen (E-Learning-Programme).

Erhebung und Nutzung von Daten, Datenschutz

Die Speicherung von Daten im Rahmen der Registrierung erfolgt zum Zwecke der Verarbeitung der für die Teilnahme am jeweiligen E-Learning-Programm erforderlichen persönlichen Angaben.

Bei der erstmaligen Anmeldung wird von jedem Nutzer¹ die Angabe bestimmter Daten erbeten, ohne die eine Registrierung nicht möglich ist. Die Daten werden nur zum Zwecke der Registrierung gespeichert. Eine Speicherung zum Zwecke der Information über weitere Angebote der HypZert GmbH erfolgt nur, sofern der Nutzer seine Zustimmung hierzu durch Auswahl des entsprechenden Häkchens auf dem Online-Anmeldeportal erteilt hat.

Für das Registrierungsverfahren wird die Software der externen Anbieterin efiport GmbH, Adickesallee 32-34, 60322 Frankfurt/Main verwendet. Die im Rahmen der Online-Teilnehmerregistrierung erhobenen personenbezogenen Daten werden geschützt auf dem Server der externen Anbieterin gespeichert.

Verantwortliche Stelle

Verantwortliche Stelle im Sinne von § 3 BDSG ist die HypZert GmbH, Georgenstraße 22, 10117 Berlin.

Datensicherheit

Die Verbindung zwischen Webbrowser (Anmeldeformular) und Server erfolgt in verschlüsselter Form (HTTPS), ebenso die Verbindung zwischen dem Server und der externen Anbieterin (TLS/HTTPS).

Die externe Anbieterin arbeitet mit Datennetzen, die mit Firewalls geschützt sind.

Datenübermittlung an Dritte

Weder die HypZert GmbH noch die externe Anbieterin verkaufen die von ihnen erhobenen Daten. Name oder sonstige Daten des Nutzers werden anderen Nutzern nur mit dessen

¹ Alle Formulierungen im Maskulinum schließen Personen anderen Geschlechts mit ein.

ausdrücklicher Zustimmung zugänglich gemacht. Die Daten werden auch keinesfalls ohne ausdrückliche Zustimmung des Berechtigten an Dritte weitergegeben.

Eine Einbindung sozialer Netzwerke wie z.B. Facebook, Xing und Twitter findet nicht statt.

Cookies

Zwischen dem Webserver der externen Anbieterin und dem Browser des Nutzers besteht keine permanente Verbindung. Bei jedem Aufruf einer neuen Internet-Seite oder Versenden eines ausgefüllten Formulars wird eine neue Verbindung von Browser des Nutzers zum Webserver der externen Anbieterin aufgebaut. Daten werden dabei ausgetauscht und die Verbindung danach wieder beendet. Um z.B. die Verarbeitung von über ein mehrseitiges Formular erfassten Daten zu ermöglichen, werden die Daten in sog. Cookies zwischengespeichert.

Cookies sind Informationen, die vom Webserver der externen Anbieterin an den Browser des Nutzers gesendet werden, der diese in seinem Speicher ablegt und bei einem späteren Zugriff auf den Webserver der externen Anbieterin wieder an ihn zurücksendet. Dabei wird unterschieden zwischen Session Cookies (vorübergehend) und Persistenten Cookies (dauerhaften). Nach Schließen des Nutzer-Browsers können für eine zukünftige Verbindung des Nutzer-Browsers mit unserem Webserver nur Persistente Cookies genutzt werden, da diese als Textdatei dauerhaft auf der Festplatte Ihres Rechners gespeichert werden. Session Cookies sind nach Schließen des Browsers gelöscht.

Die externe Anbieterin verwendet sowohl Session Cookies als auch Persistente Cookies, in denen Nutzungs- wie auch Bestandsdaten gespeichert werden können.

Web Controlling

Zur Optimierung ihres Internet-Auftrittes werten sowohl die externe Anbieterin des Registrierungsportales als auch die HypZert GmbH in einigen Bereichen das Verhalten von Besuchern ihrer Internet-Seiten aus. Die zur statistischen Analyse benötigten Daten werden ausschließlich in pseudonymer Form gesammelt und gespeichert. Eine persönliche Identifizierung des Besuchers erfolgt nicht. Es werden keine personenbezogenen Daten gespeichert. Das eingesetzte Analyseverfahren verwendet Session Cookies und Persistente Cookies.

Diese Website benutzt Google Analytics, einen Webanalysedienst der Google Inc. („Google“). Google Analytics verwendet sog. „Cookies“, Textdateien, die auf dem Computer des Nutzers gespeichert werden und die eine Analyse der Benutzung der Website durch den Nutzer ermöglichen. Die durch den Cookie erzeugten Informationen über die Benutzung dieser Website werden in der Regel an einen Server von Google in den USA übertragen und dort gespeichert. Im Falle der Aktivierung der IP-Anonymisierung auf dieser Webseite, wird die IP-Adresse des Nutzers von Google jedoch innerhalb von Mitgliedstaaten der Europäischen Union oder in anderen Vertragsstaaten des Abkommens über den Europäischen Wirtschaftsraum zuvor gekürzt. Nur in Ausnahmefällen wird die volle IP-Adresse an einen Server von Google in den USA übertragen und dort gekürzt. Im Auftrag des Betreibers dieser Website wird Google diese Informationen benutzen, um die Nutzung der Website auszuwerten, um Reports über

die Websiteaktivitäten zusammenzustellen und um weitere mit der Websitenutzung und der Internetnutzung verbundene Dienstleistungen gegenüber dem Websitebetreiber zu erbringen. Die im Rahmen von Google Analytics von Browser des Nutzers übermittelte IP-Adresse wird nicht mit anderen Daten von Google zusammengeführt. Der Nutzer kann die Speicherung der Cookies durch eine entsprechende Einstellung seiner Browser-Software verhindern; es wird jedoch darauf hingewiesen, dass der Nutzer in diesem Fall gegebenenfalls nicht sämtliche Funktionen dieser Website vollumfänglich nutzen können. Der Nutzer kann darüber hinaus die Erfassung der durch das Cookie erzeugten und auf seine Nutzung der Website bezogenen Daten (inkl. Ihrer IP-Adresse) an Google sowie die Verarbeitung dieser Daten durch Google verhindern, indem er das unter dem folgenden Link verfügbare Browser-Plugin herunterlädt und installiert: <http://tools.google.com/dlpage/gaoptout?hl=de>. Nähere Informationen hierzu finden Sie unter <http://tools.google.com/dlpage/gaoptout?hl=de> bzw. unter <http://www.google.com/intl/de/analytics/privacyoverview.html> (allgemeine Informationen zu Google Analytics und Datenschutz). Es wird darauf hingewiesen, dass auf dieser Webseite Google Analytics um den Code „gat._anonymizeIp();“ erweitert wurde, um eine anonymisierte Erfassung von IP-Adressen (sog. IP-Masking) zu gewährleisten.

Auskunft- und Widerrufsrecht

Der Nutzer erhält jederzeit kostenfrei Auskunft über die bei der externen Anbieterin gespeicherten Daten. Er kann die von ihm erhobenen Daten im Portal selber sperren, berichtigen oder löschen und der Datenerhebung und -speicherung zu Optimierungszwecken der Website der HypZert GmbH bzw. der externen Anbieterin widersprechen bzw. die ihr erteilte Einwilligung zur Datenerhebung und Verwendung ohne Angaben von Gründen widerrufen. Hierzu genügt eine E-Mail an info@hypzert.de.