

## SICHERHEITSMASSNAHMEN

Kategorie	Maßnahme	Beschreibung
Sicherheitsvorschriften gegenüber Dritten, die gelten, wenn GT Motive Dienstleistungen in Auftrag gibt, die die Verarbeitung personenbezogener Daten betreffen, für die GT MOTIVE verantwortlich ist oder beauftragt wurde (oder ggf. unterbeauftragte wurde).	Erfordernis eines Sicherheitsdokuments.	GT MOTIVE verlangt von dem betreffenden Dritten ein Dokument, das administrative, technische und physische Sicherheitsmaßnahmen enthält, die geeignet sind, die Sicherheit, Vertraulichkeit oder Integrität personenbezogener Daten zu schützen, die den Anforderungen dieser Normen und des anwendbaren Rechts entsprechen oder diese überschreiten.
	Audits	GT MOTIVE kann Audits seiner Datenbeauftragten mit dem Bedarf durchzuführen, den das Unternehmen für angemessen hält. Die Ergebnisse dieser Audits bestimmen, ob der Beauftragte die Kosten für diese Audits übernimmt oder ob GT MOTIVE diese zu leisten hat. Die Ergebnisse der Audits können den nationalen Datenschutzbehörden zur Verfügung gestellt werden, sofern GT MOTIVE dazu verpflichtet wird.
Regeln zur Gewährleistung der Datenintegrität und Vertraulichkeit.	Zugriffskontrollen	GT MOTIVE unterhält geeignete Zugangskontrollen, die den Zugang zu personenbezogenen Daten auf die Angestellten und Mitarbeiter beschränken, die sie verpflichtend benötigen, und stellt sicher, dass jeder Angestellter oder Mitarbeiter, der Informationen von GT MOTIVE verarbeitet, eindeutige und individuelle Zugangsdaten zu den Systemen besitzt, die Informationen von GT MOTIVE speichern/verarbeiten. GT MOTIVE zeichnet die jedem Benutzer gewährten Berechtigungen auf.
	Datenzugriffskontrolle	Systeme von GT MOTIVE verfügen über eine Perimeter-Firewall, Anti-Spoofing-Filter, Anti-Malware- und Antiviren-Tools. GT MOTIVE führt regelmäßige Penetrationstests durch. Alle Systeme von GT MOTIVE verfügen über Zugriffsprotokolle und Spuren von ausgeführten Vorgängen, die ordnungsgemäß geschützt sind und nur über begrenzte Zugriffskontrollen verfügen.
	Fernzugriff	Der Fernzugriff auf GT MOTIVE Systeme erfolgt über VPN (Virtual Private Networks) mit entsprechenden Sicherheitsmaßnahmen. Der Fernzugriff auf Fremdsysteme von GT MOTIVE Geräten erfolgt über ordnungsgemäß lizenzierte Fernwartungstools mit geeigneten Sicherheitsmaßnahmen.
	Verwendung von Geräten	Die Mitarbeiter werden darauf hingewiesen, dass sie die Geräte nicht für persönliche Zwecke verwenden oder darin nur Informationen von GT MOTIVE speichern dürfen. Desktop-Computer von GT MOTIVE verfügen über deaktivierte USB-Ports und Bluetooth-Technologie, um Datenverluste zu verhindern. Laptops (Computer, Smartphones, Tablets) von GT MOTIVE können aus der Ferne neu gestartet werden, um alle eventuell darin enthaltenen Informationen von GT MOTIVE zu löschen. Computer werden nach einer Inaktivitätsphase gesperrt. Was Laptops betrifft, so werden die Mitarbeiter darüber informiert, dass sie die

	Sperroptionen nach der Inaktivität beibehalten müssen.
Authentifizierungskontrollen	Kunden und Benutzer, die zum Zugriff auf GT MOTIVE Systeme berechtigt sind, verwenden private Passwörter mit mindestens 8 Zeichen, mindestens einen Großbuchstaben oder eine Zahl. Nach mehreren fehlgeschlagenen Versuchen wird der Zugriff auf GT MOTIVE Systeme gesperrt. Passwörter werden auf eine Weise gespeichert, die für GT MOTIVE oder Dritte nicht verständlich ist.
Physische Zugangskontrollen	Die Einrichtungen von GT MOTIVE in Madrid befinden sich in einem Gebäude mit Videoüberwachung und präsenzgebundener Überwachung. Die Büros von GT MOTIVE sind über einen persönlichen Zugangscodes zugänglich. Die Niederlassungen von GT MOTIVE in La Coruña verfügen über Videoüberwachung, persönliche Perimeterüberwachung und Kartenzugangskontrollen zu den verschiedenen Gebäudeteilen. Der Zugang zum Vorfeld des Gebäudes erfordert eine Identitätsprüfung durch das Wachpersonal.  Die Sicherheitsbereiche, in denen personenbezogene Daten Dritter gespeichert werden, sind so geschützt, dass nur bestimmte Mitarbeiter darauf zugreifen können.  Die Büros verfügen über Alarmsysteme, um den Zugang außerhalb der normalen Arbeitszeiten zu verhindern.
Hardware-Verschlüsselung	Die Festplatten und Speicher von Mobilgeräten von GT Motive sind verschlüsselt (Laptops, Handys).
Software-Verschlüsselung	In der Regel und aus Effizienzgründen werden die auf den für die Produktion bestimmten Servern von GT MOTIVE gespeicherten Informationen nicht verschlüsselt. Das Rechenzentrum, in dem sich die Server von GT MOTIVE befinden, bietet die geeigneten Sicherheitsmaßnahmen zum Schutz der in den GT MOTIVE-Servern enthaltenen Daten.
Liste der Systeme	GT MOTIVE verfügt über eine Liste aller Geräte, Ausrüstungen, Server oder Medien, die personenbezogene Daten enthalten können.
Kontrolle der Datenübertragung	Jede Datenübertragung erfolgt über sichere Protokolle. GT MOTIVE verwendet vorzugsweise SSL-Protokolle mit TLS1.2 oder höher, bei denen es sich je nach Anwendung um HTTPS, SFTP oder gleichwertige handelt.
Datenspeicherung	GT MOTIVE besitzt eine Liste mit den verschiedenen Arten von gespeicherten personenbezogenen Daten neben der für jeden von ihnen konfigurierten Speicherung nach den Prinzipien der Minimierung und des Schutzes, sowie Maßnahmen zur Überwachung und Kontrolle.  Darüber hinaus verfügt GT MOTIVE über ein Entsorgungsverfahren für elektronische Geräte, um sicherzustellen, dass Geräte, die Daten von GT MOTIVE enthalten, ordnungsgemäß und mit ausreichender Garantie entsorgt werden.
Entwicklungskontrolle	Jede Entwicklung oder Überarbeitung von Systemen muss durch den von GT MOTIVE festgelegten Prozess genehmigt werden.

		GT MOTIVE implementiert Sicherheitsverfahren für den sicheren Test von Anwendungen oder anderen Prozessen außerhalb der Produktionsumgebung.
Standards, die die Datensicherheit gewährleisten	Notfallvorsorge und -wiederherstellung	GT MOTIVE erstellt regelmäßig Backups. Die Anlagen, in denen sich die Server von GT MOTIVE befinden, verfügen über strenge Sicherheitsstufen, die einen maximalen Schutz der personenbezogenen Daten gewährleisten. GT MOTIVE verfügt über Krisenpläne für Notfälle, die ordnungsgemäß dokumentiert, regelmäßig getestet und an die Art der von GT MOTIVE verarbeiteten Informationen angepasst sind.