

Unsere Partnerdatenbank

Software-Management GmbH

Linzer Straße 61/5
4840 Vöcklabruck
Österreich



Tel.: +43 7672 31788
Fax: +43 7672 31788 30
Web: <http://www.gps.at>
E-Mail: info@gps.at

Ansprechpartner

DI(FH) Markus Häusler

Firmenbeschreibung

Software-Management GmbH, besser bekannt unter der **Marke GPS.at** als Software-Spezialist für Telematik

Das Unternehmen Software-Management GmbH wurde 2004 als GmbH von DI(FH) Markus Häusler gegründet. Seit 2007 wird in ständige Weiterentwicklung der eigenen Software-Produkte und Innovationen in der Telematik investiert. Im Laufe der Jahre wurden mehrere Ortungsanbieter (Truckloc, Citadel, Tempore, XLOC) übernommen. 2021 folgte die Übernahme der insolventen t-matix GmbH mit der t-matix IoT-Plattform. Aktuell werden am Firmensitz in Vöcklabruck und am neuen Standort in Graz bis zu 15 Mitarbeiter beschäftigt.

GPS.at bietet Lösungen zur GPS-Ortung, digitale Fahrtenbücher und Telematik-Services für mehr als 500 Unternehmenskunden aus verschiedensten Branchen an. Die Produkte zur GPS-Ortung und für digitale Fahrtenbücher werden auf www.gps.at präsentiert.

Für die Winterdienst- und Bauhof-Kunden werden spezielle Telematik-Lösungen auf www.bauhofmanager.com angeboten. Die eigene Lösung zur einfachen digitalen Poolcar-Reservierung wird auf www.carpanion.eu beschrieben. Mit www.t-matix.com steigt GPS.at auch in neue Anwendungsfälle in der Digitalisierung von mobilen Maschinen und das Internet der Dinge ein.

GPS.at erwirtschaftet aktuell circa einen jährlichen Umsatz zwischen 2,5 bis 3 Millionen Euro. Die Erträge werden hauptsächlich mit dem „Software-as-a-Service“ Betrieb der eigenen Telematik-Produkte erzielt. So setzen namhafte große Unternehmen aber auch viele KMUs die GPS Fleet Software von GPS.at zur GPS Ortung und zur Führung eines digitalen Fahrtenbuchs ein.

Die neuesten Entwicklungen der GPS Fleet Software fokussieren auf den Einsatz modernster Webtechnologien, damit die moderne Benutzeroberfläche für die Anwender sowohl am Computer und besonders auch am Smartphone oder Tablett eine einheitliche nahtlose Benutzererfahrung bietet.