

SPS MOTORSPORT GMBH

Effizienzsteigerung im Fokus: SPS-Motorsport setzt auf Low-Code-ERP von GEBRA-IT und Datafox Zeit- und Zutrittsterminals

SPS Motorsport GmbH ist im deutschsprachigen Raum DER Spezialist für den Umbau des Mazda MX-5 zum echten Sportwagen. Egal ob Leistungssteigerung, Karosserietuning oder Fahrwerksoptimierung – bei SPS Motorsport finden Freunde sportlicher Autos den richtigen Ansprechpartner. Neben Mazda werden auch Fahrzeuge anderer Marken zu echten sportlichen Unikaten und Rennmaschinen umgebaut.

Der KFZ- & Karosserie-Meisterbetrieb aus Diez im Rhein-Lahn-Kreis bietet ein umfassendes Paket von Karosseriearbeiten und Lackierungen über Fahrwerkumbau bis hin zum Motoren- und Rennwagenbau. Darüber hinaus können Rennsportfans, die selbst Hand anlegen wollen, Ersatz- und Tuningteile sowie Zubehör erwerben, entweder im neuen Webshop oder direkt in der Werkstatt.

Die Aufgabe	Die Umsetzung	Der Mehrwert
 <ul style="list-style-type: none">• Moderne, flexible und passgenaue ERP-Software• Abbildung und Verzahnung der drei Unternehmensbereiche Verkauf, Werkstatt und Fertigung• Bewältigung von schnell wachsendem Geschäft mit bestehendem Personal• Webshop-Anbindung• Terminkalender für Leitstand• Mobile App für Auftragsannahme• Lösung für Zeitwirtschaft und Zutrittskontrolle	 <ul style="list-style-type: none">• ERP-Lösung auf Basis der eigenentwickelten Low-Code-Plattform• Nutzung von fertigen Bausteinen, passgenaue Anpassungen an die Bedürfnisse des Kunden• Webshop und Handscanner-Lösungen• Mobile App und Terminkalender-Modul• Terminals für Arbeitszeit- und Auftragszeiterfassung und Zutrittskontrolle von Datafox	 <ul style="list-style-type: none">• Prozesssicherheit: jeder kann sich jederzeit darauf verlassen, dass Aufträge durchlaufen• Konzentration auf das Kerngeschäft• Kosteneinsparungen durch effiziente Prozesse• Wachstum ohne zusätzliches Personal• Versand und Webshop skalierbar• Transparenz und Controlling für das Management



"Es ist fast zu schön, um wahr zu sein. Endlich haben wir das Software-Werkzeug im Unternehmen, um mit dem vorhandenen Personal zu wachsen. GEBRA-IT hat uns eine Software bereitgestellt, die mit normaler ERP-Entwicklung gar nicht für ein Unternehmen wie uns finanzierbar gewesen wäre. Vielen Dank dafür!"

JAN GEORG SPIES, GESCHÄFTSFÜHRER SPS MOTORSPORT GMBH



Die Anforderung

Wie die meisten Mazda-Händler und -Werkstätten setzte auch SPS Motorsport ganz lange auf das Mazda Administration and Communication System (MACS). Mit den Jahren wurde jedoch immer deutlicher, dass MACS nicht für die besonderen Anforderungen einer Tuning- und Motorsport-Werkstatt geeignet war.

Die eigene Fertigung von Bauteilen für den Rennsport sowie der Ausbau des Verkaufs von Ersatz-, Tuning- und Performanceteilen erforderten eine Unternehmenssoftware, die flexibel, anpassbar und leicht zu bedienen ist. Die bestehenden Prozesse, insbesondere im Hintergrund des Webshops, wie Lagerverwaltung, Kommissionierung, Versand und die Handhabung unterschiedlicher Mehrwertsteuern, konnten mit MACS nicht effizient abgewickelt werden. Eine neue Lösung musste her, die das Wachstum des Unternehmens nicht hemmt, sondern unterstützt.

Die Lösung

Die Lösung für diese enorme Herausforderung fand SPS Motorsport in der GEBRA-Suite. Innerhalb von drei Monaten konnte das Team der Aachener GEBRA-IT GmbH sämtliche Anforderungen mit ihrer Cloud-Lösung auf Basis einer eigenentwickelten Low-Code-Plattform erfüllen.

Seit Anfang 2021 verfügt SPS Motorsport nun über eine vollumfängliche ERP-Lösung, die alle Prozesse der Bereiche Handel & Verkauf, Werkstatt und Fertigung abbildet und miteinander verzahnt. Die Software bietet bereits viele Funktionen, die durch Anpassungen auf die Bedürfnisse von SPS Motorsport zugeschnitten wurden. Zusätzlich wurde ein Kalendermodul für den Leitstand entwickelt, um alle Werkstatttermine, Aufträge und Mitarbeitertermine zu verwalten.

Neben der eigentlichen Software aus dem Hause GEBRA-IT sind die Zeit- und Zutrittsterminals EVO 3.5 Pure des Partners Datafox ein zweiter Erfolgsfaktor. Über die schlanken Geräte erfassen die Mitarbeiter bei SPS Motorsport mittels RFID-Transponder nicht nur ihre Arbeitszeiten, sondern übernehmen zugleich auch Aufträge aus dem ERP-System.

An den Türen wird außerdem der Schutz vor unberechtigtem Zutritt gewährleistet. Die Datafox-Hardware sorgt für Arbeitszeit- und Auftragszeiterfassung sowie Zutrittskontrolle in einem Gerät. Bei jedem Scan werden Daten schnell und exakt erfasst und sofort an die ERP-Software übertragen. Abrechnungen, Kalkulationen oder andere Auswertungen können zeitnah erfolgen, Prozesse gezielt verfolgt, gesteuert und optimiert werden.

Der Projekterfolg

Der größte Erfolg für SPS Motorsport liegt darin, dass die steigende Anzahl von Kundenaufträgen und Bestellungen aus dem Webshop mit der bestehenden Mannschaft bewältigt werden kann. Bestellungen und Aufträge werden nun schnell und effizient bearbeitet, was zu einer hohen Prozesssicherheit führt und zusätzliche Zeit für die Kundenbetreuung schafft. Die neue Software bietet dem Management eine nie dagewesene Transparenz über den Geschäftsbetrieb durch detaillierte Reportings und Übersichten.

Mit Hilfe der Datafox Zeit- und Zutrittsterminals sind Arbeitszeit- und Auftragszeiterfassung sowie Zutrittskontrolle ein Kinderspiel.