

CPS® AUTOMOTIVE C-Teile-Management

- Technische Vertragsprüfung
- Plausibilisierung
Technische Zeichnungsprüfung
- Technische Anwendungsberatung
- Standardisierung
Technische Seminare
Problemlösungen
- Lieferantenmanagement
- Lieferantenaudits
Erstbemusterung
8D-Reporte
Lieferantenbewertung
- Qualitätsmanagement nach ISO 9001/14001
- Test-labor
Chargen-verfolgung
Reklamations-management
Wareneingangs-prüfung
Artikelfreigabe-prozess

Gemeinsam in die Zukunft



► der Automobilität

Die Würth Industrie Service steht Ihnen mit der Division **AUTO-MOTIVE** als innovativer C-Teile-Partner zur Seite. Wir sind Mitdenker und entwickeln gemeinsam mit Ihnen neue Verbindungslösungen für die Autos von morgen. So werden beispielsweise unsere WÜPLAST®-Schrauben und die gewindefurchenden Schrauben TapTite 2000® für die Verschraubung von Batteriegehäusen in Elektroautos verwendet.

► mit alternativen Fertigungstechnologien

3D-Druck steht für Flexibilität, Schnelligkeit und Wirtschaftlichkeit. Besonders für die Fertigung in den Bereichen Erstmuster, Prototypen, Ersatzteile, sowie Werkzeuge und Kleinserien handelt es sich um eine gute Alternative zu konventionellen Fertigungsverfahren.

CPS® AUTOMOTIVE

Nachdruck nur mit Genehmigung.
MW - FA - CF - 1000 - 09/22

Würth Industrie Service GmbH & Co. KG
Industriepark Würth, Drillberg
97980 Bad Mergentheim
T +49 7931 91-0
F +49 7931 91-4000
info@wuertth-industrie.com
www.wuertth-industrie.com

WÜRTH Industrie Service

DE | EN

CPS® AUTOMOTIVE

**Verbindungstechnologie
für die Automobilindustrie.**

WINWORK® – Würth Industrial Network

Das Würth Industrial NetWORK, WINWORK®, ist ein globales, strategisch abgestimmtes Netzwerk von Würth Industrie Gesellschaften, um die individuellen, kulturellen Anforderungen unserer Industriekunden mit weltweiten Produktionsstandorten zu erfüllen. Ihre Anforderungen werden zentral durch unsere Division **AUTO-MOTIVE** koordiniert.



■ Länder, in denen **WÜRTH | INDUSTRY** vertreten ist.





CPS®AUTOMOTIVE

Die Division **AUTOMOTIVE** beliefert weltweit namhafte Automobilzulieferer mit Verbindungselementen und C-Teilen. Durch die enge Verzahnung der Funktionen Vertrieb, Einkauf, Technik und Logistik gewährleisten wir ein Höchstmaß an Schnelligkeit, Zuverlässigkeit und Prozesssicherheit.

CPS®AUTOMOTIVE Sortiment



Zusätzlich bieten wir Ihnen **anwendungsspezifische Produkte**, die speziell auf besondere Anforderungen und Einsatzgebiete ausgelegt sind, wie z.B. WÜPLAST® (Schrauben für thermoplastische Kunststoffe) oder W.TEC®FBS (Federbandschellen).

CPS®AUTOMOTIVE Kompetenzfelder

Produktstandardisierung

Wir sind kompetent in der Produktstandardisierung und damit verbunden, in der Reduzierung der Teilevielfalt. Dies geschieht insbesondere durch die Bündelung verschiedener Produktgruppen, Vereinheitlichung von Oberflächen, Antrieben, Kopfformen, Festigkeitsklassen und Sicherungselementen. Letztendlich führt dies zu mehr Transparenz und zusätzlichen Kosteneinsparungen.

Kostenreduzierungsprogramme

Wir beraten Sie über alternative Verbindungselemente: z.B. Ersatz einer Verschraubung durch eine Vernietung oder eine Reduzierung der Komplexität bei verbindungstechnischen Produkten durch die Umstellung von Drehteilen auf Kaltfließpressteile. Eine weitere wichtige Kernkompetenz ist die Betrachtung der gesamten Logistikkette und dem Aufzeigen von Einsparpotenzialen.

Technik- und Konstruktionsberatung

Mit unserer Technik- und Konstruktionsberatung unterstützen wir Ihr Unternehmen in der Planung und Suche nach geeigneten Verbindungselementen bereits in der Entwicklungsphase. Oberste Priorität hierbei hat die Produktstandardisierung als auch die Auswahl des optimalen Fertigungsverfahrens. Ergänzend stehen Werkzeuge wie CAD-Datenpools sowie technische Unterlagen über unsere Produkte zur Verfügung.

CPS®AUTOMOTIVE Kompetenzfelder

Technische Sauberkeit

Reinheit im gesamten Fertigungs-, Liefer- und Montageprozess – das Thema technische Sauberkeit gewinnt durch die zunehmende Komplexität und Störanfälligkeit von Systemen immer mehr an Bedeutung. Saubere C-Teile sind hier ein entscheidender Faktor. Wir kümmern uns darum, dass unsere C-Teile von der Produktgestaltung über die Fertigung bis hin zur Lagerung und Verpackung Ihre individuellen Anforderungen für die technische Sauberkeit erfüllen.

Akkreditiertes Prüflabor

Das auf Verbindungstechnik spezialisierte Labor der Würth Industrie Service ist für mehr als 50 normgerechte Prüfverfahren akkreditiert und agiert als unabhängige Prüfstelle.

Erstmusterprüfung

Zur Vermeidung von fehlerhaften Produkten in einer Serienproduktion bieten wir Ihnen bei kundenspezifischen Produkten die Durchführung unterschiedlicher Erstmusterprüfungen an.

Lieferantenmanagement

Für die Einhaltung eines einheitlich hohen Qualitätsniveaus, verfügt die Würth Industrie Service über ein zentrales Lieferantenmanagement in Bad Mergentheim, das durch weltweite Auditoren unterstützt wird.