

Service · Veredelung · Logistik

ARENS

Oberflächenfullservice

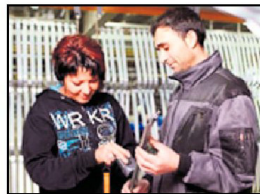
Tradition und Innovation in der 2. Generation

Das mittelständische Familienunternehmen **Arens Oberflächenfullservice** mit seinem Hauptstandort in der Region des Kreises Olpe im Gewerbegebiet **Attendorf-Ennest** in der zweiten Generation als Fachbetrieb der Oberflächenbehandlung von Metallteilen, ist auf dem Gebiet der **KTL- und Pulverbeschichtung** und der **Veredelung von Aluminiumoberflächen** für viele namhafte **Automobil- und Nutzfahrzeughersteller** sowie für deren **System- und Komponentenlieferanten** in Großserie tätig.

Gegründet wurde das Unternehmen 1980 von Heinz Arens mit der Erschließung des Industriegebietes in Attendorf-Ennest, wo die Familie Arens in der Zeit bereits gewohnt hat. Das Unternehmen hat zunächst mit einer Phosphatier-Anlage begonnen. Bereits drei Jahre später wurde eine weitere Oberflächendienstleistung im Unternehmen durch den Bau einer Pulverbeschichtungs-Anlage angeboten. Nach kurzer Zeit erkannten die Unternehmensgründer die stetig steigenden Forderungen nach einem höheren Korrosionsschutz für Metallteile durch die Automobil- und Nutzfahrzeugbranche. Das Unternehmen nutzte die Marktchance und investierte als eines der ersten Unternehmen in Deutschland in eine Kathodische Tauchtaktanlage. Bis heute ist das Unternehmen, welches von den Söh-

nen Frank und Ralph Arens mit rund 400 Mitarbeitern an den Standorten in Deutschland und Osteuropa erfolgreich weitergeführt wird, als kompetenter Dienstleister rund um die Belange der Oberflächenveredelung bekannt – von der Prozessentwicklung bis hin zur qualitativ hochwertigen Ausführung individueller Bearbeitungswünsche.

Das Unternehmen agiert als kompetenter Ansprechpartner mit zeitlich und technisch flexiblen Lösungen, unabhängig von der Größe der Artikelstrukturen am Markt. Durch einen eigenen Werkzeugbau, in dem die Gehänge für die Oberflächenbearbeitung erstellt



werden, kann das Unternehmen seine Prozesse gemäß aktuellem Stand der Technik erfüllen. Während der Entwicklungsphase wird das Unternehmen bereits in die Design- und Gestaltungsprozesse von Bauteilen der Kunden aus Sicht der Oberflächenanforderungen eingebunden, um hierdurch die gewünschte Qualität für den Kunden zu erzeugen. Durch unsere qualifizierten

und motivierten Mitarbeiter werden die Voraussetzungen geschaffen, auch besondere Ansprüche unserer Kunden auf hohem Niveau zu erfüllen. In Verbindung mit dem Know-how der Mitarbeiter können diese somit gezielt zu einem besseren Gesamtergebnis auf allen Prozessebenen für den Kunden beitragen. Dieses bezieht sich auf das gesamte Dienstleistungsportfolio.

Darüber hinaus setzt das Unternehmen auf Innovation und engagiert sich über das Kompetenzzentrum Automotive Center Südwestfalen, speziell im Bereich der Leichtmetallveredelung.

Ziel ist es, das Unternehmen in Kooperation mit den Hochschulen der Region und mit südwestfälischen Partnerunternehmen bei der Entwicklung im Bereich Automotive Zukunftstechnologien bei neuen Werkstoffen oder Werkstoffkombinationen aktiv mitzuwirken und deren Oberflächenanforderungen mitzugestalten. Seit 2011 verfügt die Heinz Arens GmbH in Attendorf zudem über ein neues Logistikcenter, um zusätzliche Flächen für die Kommissionierung und Abholung der fertigen Produkte dem Kunden zur Verfügung zu stellen. Die logistischen Abläufe wurden damit deutlich verbessert und weiter ausgebaut. Abgestimmt auf die Standards der Automobilindustrie erstrecken sich die Logistikdienstleistungen der

Arens Oberflächenfullservice Gruppe vom Direktversand bis hin zum Versand an den Endkunden.

Um die Anforderungen der Automobilindustrie in Bezug auf Qualität, Transparenz und Rückverfolgbarkeit zu erfüllen, setzt das Unternehmen auf ein firmendurchgängiges, barcodestütztes ERP-System. Es besteht zu jedem bearbeiteten Artikel ein vollständiger Lebenslauf, in dem die kunden- und artikelspezifischen Daten und auch alle im Hause Arens durchgeführten Bearbeitungsschritte dokumentiert und archiviert werden.

Qualität, Umweltschutz und Energieeffizienz sind Prämissen, nach denen alle Unternehmens- und Fertigungsprozesse ausgerichtet sind, was die Zertifikate (QM: ISO/TS 16949, UM: ISO 14001 und EM: ISO 50001) unterstreichen.

Die Arens Oberflächenfullservice Gruppe legt besonderen Wert auf ihre Umwelt. Ökologische Gesichtspunkte werden gewährleistet, indem in der Fertigung ausschließlich biologisch abbaubare Tenside eingesetzt werden, die das Anforderungsprofil einer 100%-igen biologischen Abbaubarkeit erfüllen. Das Thema Umwelt nimmt jedoch einen stetig höheren Stellenwert im Unternehmen ein. Aus diesem Grund hat sich das Unternehmen in diesem Jahr neben der Umweltnorm ISO EN 14001 auch im Be-

reich Energieeffizienz nach der DIN EN 50001 zertifizieren lassen. Hierdurch will das Unternehmen sich noch stärker der Ressourcenschonung im Bereich Umwelt widmen.

Als Ausbildungsbetrieb übernimmt das Unternehmen soziale Verantwortung einerseits für seine Mitarbeiter und andererseits im übertragenden Sinne auch für die Gesellschaft, was sich über die Berufsausbildung von jungen Menschen in unterschiedlichen Berufsfeldern und auch über Fort- und Weiterbildungsprozesse für seine Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter widerspiegelt.

Gute Mitarbeiter zu gewinnen, zu entwickeln und langfristig für sich zu gewinnen sind die Herausforderungen, denen sich das Unternehmen in seiner Verantwortung als Arbeitgeber am Innovationsstandort der Region Attendorf stellt und auch zukünftig stellen wird. Sind sie doch Garant für die Zukunftsfähigkeit der Arens Oberflächenfullservice Gruppe und wichtigster Aspekt für langfristige Kundenzufriedenheit.

Heinz Arens GmbH
Oberflächenfullservice
Siemensstraße 12, 57439 Attendorf

Telefon 02722/5502-0
info@arens-oberflaechenfullservice.com
www.arens-oberflaechenfullservice.com



Unsere Dienstleistungen:

- Reinigungsstrahlen
- Aluminiumreinigung
- Beizpassivieren
- KTL-Beschichtung
- Pulver-Beschichtung
- Phosphatieren
- Bölen
- Beseifen
- Logistik- und Montageleistungen

Wir suchen ständig kompetente Mitarbeiter

- Fertigungsbereichsleiter (m/w)
- Mitarbeiter Qualitätswesen (m/w)
- Schichtführer (m/w)
- Produktionsmitarbeiter (m/w)
- Lackierer/Pulverer (m/w)
- Betriebselektriker (m/w)
- Staplerfahrer (m/w)
- Praktikant Controlling (m/w)
- Auszubildenden
- Industriekaufmann (m/w)

