

# Leichtbaukomponenten für Automotive & Transport

---

Wir machen Aluminium smarter.

apt für E-Mobilität und Nachhaltigkeit – mit neuesten Technologien und vollautomatisierten Prozessen. apt fertigt für Sie Leichtbaukomponenten und entwickelt mit Ihnen Aluminiumbauteile für die Automobil- und Transportindustrie.

## Zahlen und Fakten

4 Produktionsstandorte  
**2 × Deutschland**  
**1 × Niederlande**  
**1 × Tschechien**

apt-Kunden  
**OEMs**  
**sowie Tier 1-n**

Center of Excellence  
▪ **Entwicklung**  
▪ **Co-Engineering**  
▪ **Vom Konzept bis zum Serienprodukt**

Ihr One-Stop-Shop  
▪ **Eloxal**  
▪ **Pulverbeschichtung**  
▪ **Passivieren**  
▪ **Sägen, Bohren**  
▪ **Streckbiegen**  
▪ **3-5-Achs-Fräsmaschinen**  
▪ **MIG/MAG und FSW-Schweißen**  
▪ **Kleben**  
▪ **Montage / ZSB**

Mitarbeitende  
**≈ 1.000**

Presskapazität p. a.  
**80.000 t**

Verfolgbare Lieferkette  
**Vom Bolzen bis zum Zusammenbau**

## Smarte Lösungen für komplexe Anwendungsfälle



### Automotive

- Batteriegehäuse und Unterbaugruppen
- PKW-Dachsysteme und Führungsschienen
- Zubehörteile
- Strukturbauteile
- u.v.m.



### Transport

- LKW-Trailer
- PKW Anhänger
- Batteriegehäuse und Unterbaugruppen
- LiteFlap® (Busklappe)
- Türrahmen für Bus und Rail
- u.v.m.



## Unser Einsatz für Nachhaltigkeit



**apt Agenda 2044**  
Orientierung am EU Green Deal 2050 und an den Zielen der UN-Agenda 2030.



**Recycling**  
In unserer Umschmelze recyceln wir 18.000 t Aluminiumschrotte pro Jahr.



**<4 t CO<sub>2</sub> / t Al**  
Einkauf von Vormaterial primär aus Recyclingproduktion.

Nutzung von Grünstrom in der Produktion.



**Engagement**  
Mitgliedschaft bei:  
▪ Aluminium Stewardship Initiative (ASI)  
▪ EcoVadis  
▪ Circular Valley  
▪ European Aluminium  
▪ Aluminium Deutschland



EN ISO 9001 : 2015  
EN 15088  
EN ISO 14001 : 2015



Verband für die Oberflächenveredelung von Aluminium e.V.

