



Arplas Systems

Arplas Systems is een bedrijf dat zich richt op de ontwikkeling, installatie en marketing van een gepatenteerde projectielastechnologie 'ArpLas System'. Vandaag wordt dit lasstelsel gebruikt voor een aantal toepassingen in de auto-industrie door fabrikanten zoals GM, Daimler, Audi, Volkswagen, Tesla, BMW en Fiat. Naast het hoofdkantoor in Amersfoort (Nederland), heeft Arplas ook productie- en verkoopvestigingen in Noord-Amerika en Korea, en vertegenwoordigers in China en Brazilië.

When ambition meets ambition

Het ArpLas System heeft unieke kenmerken: het systeem genereert nagenoeg onzichtbare laspunten op kleine oppervlakken en met weinig energieverbruik. In vergelijking met traditionele lastechnieken is deze ArpLas-techniek ook goedkoper en energie-efficiënter. Bovendien is het bedrijf klaar om zich verder te ontwikkelen op de markt van het aluminiumlassen. Het management heeft al uitstekend werk geleverd voor de ontwikkeling van de technologische en commerciële positie van de onderneming. Nu bundelen we onze krachten om het enorme groeipotentieel volledig te ontginnen.

Together, we build a leading company

Arplas' ambitie is om - met zowel huidige als nieuwe klanten - **uit te breiden in bestaande markten**, waar de groei sowieso ondersteund wordt door een aantal marktrends (toenemend aantal automodellen, fabrieken). Daarnaast wil het bedrijf zijn **recente ontwikkelingen op vlak van aluminiumlastechniek valoriseren**.

Dankzij de **internationale aanwezigheid en expertise van Gimv** kunnen we de globale verkoop van ons ArpLas System in de automobiemarkt versnellen.

Summary

| | |
|-------------------|--|
| Activiteit | Leverancier van innovatieve lastechnologie |
| Land | Nederland |
| Instap | 2016 |
| Platform | Smart Industries |
| Omzet | EUR 5,8 m |
| Werknemers | 13 |
| Website | www.arplassystems.com |

