



UNIEKE COMBINATIE ONDER ÉÉN DAK

VBV elektro en kunststof is in Uden en omgeving een begrip op het gebied van elektrotechniek en industriële automatisering. Een minder bekende activiteit is kunststoftechniek. Hoog tijd voor een nadere kennismaking. “De combinatie van kunststof- en elektrotechniek onder één dak is uniek”, zegt manager kunststof Koen Arts.

Bij VBV begint elk project met een zorgvuldig ontwerp, vaak in nauwe samenwerking met de opdrachtgever. Een team van engineers en medewerkers met kennis van wet- en regelgeving vertaalt het idee naar een technisch ontwerp dat volledig voldoet aan de eisen van de opdrachtgever. In de werkplaats zetten ze dit ontwerp vervolgens om tot het gewenste eindproduct.

Het productieproces begint met kunststof platen, die in de werkplaats worden gezaagd, gefreesd en gelast tot op maat gemaakte onderdelen. “We hebben alle bewerkingstechnieken in huis en de lijntjes tussen kantoor en werkplaats zijn kort”, zegt Koen.

MAATWERK

VBV bedient een brede klantenkring binnen de industrie, waaronder de milieutechniek, de foodsector en de machinebouw. Voor elke sector leveren ze op maat gemaakte producten en installaties. “Elk product is uniek; we houden altijd rekening met specifieke wensen en eisen van klanten en voldoen aan geldende regelgeving.”

Producten die VBV regelmatig maakt zijn onder andere luchtwassers, warmtewisselaars en ventilatiesystemen. “En met onze service zorgen we ervoor dat onze systemen ook

na levering optimaal blijven werken. Voor onze klanten is dat een geruststellend idee”, aldus Koen.

Daarnaast produceert VBV tal van andere onderdelen en producten. “Zo werken we op dit moment aan een enorme waterfilter voor een viskwekerij. Maar we maken ook pallets voor de transportsector, snijplaten voor de foodsector en volledige leidingsystemen”, somt Koen op. “Onze producten en onderdelen gaan de hele wereld over.”

ONDSCHIEDEND

Dankzij de combinatie van kunststof- en elektrotechniek kan VBV klanten een volledig geïntegreerde oplossing bieden. “Daarin onderscheiden we ons echt: alle expertise en productiecapaciteit voor zowel kunststof als elektro zijn intern aanwezig.”

Zo is VBV in staat om complete apparaten te produceren, bijvoorbeeld de reeds genoemde luchtwasser; een kunststof product voorzien van elektrotechnische besturing. Koen: “Bij ons gebeurt alles in eigen huis; onze klanten krijgen een turn-key oplossing. Dat maakt ons heel sterk en flexibel als partner voor de industrie.”