



Hekkenproducent Peter Stuit **"ZONDER DE BANK WAREN WE ER NIET GEWEEST"**

Als je met directeur Peter Stuit van MBR Hekwerken B.V. te Klundert praat, dan praat je met een ondernemer vol passie.

Het bedrijf MBR Hekwerken B.V. is 's lands grootste producent van aluminium hekwerken en momenteel danig uit haar jasje gegroeid. Direct en indirect werken 75 mensen voor deze toonaangevende onderneming uit Klundert, waaronder een aantal familieleden. Destijds begonnen als montagebedrijf, werden tijdig de bakens verzet en schakelde men over naar het zelf ontwikkelen en produceren van aluminium hekwerken. De montage is inmiddels geheel uitbesteed. De hekwerken worden ingezet bij renovatie van voornamelijk flatgebouwen, waarbij veelal woningcorporaties de opdrachtgever zijn. Wat is nu de succesformule van deze onderneming? "Een prachtig product en een goed team van medewerkers met hart voor de zaak. Mijn mensen zijn net zo trots als ik wanneer een werk wordt opgeleverd. Het verder perfectioneren van ons product doen we dan ook samen. Dat is mede de reden dat ons bedrijf nauwelijks enig personeelsverloop kent". Ondanks de krapte in de arbeidsmarkt verwacht Peter Stuit niet dat het moeilijk gaat worden om mensen te vinden.

Zoals gezegd de "business is booming" en begin volgend jaar hoopt het bedrijf te kunnen starten in een - nog nieuw te bouwen - onderkomen. Natuurlijk gefinancierd door Rabobank West-Brabant Noord. "De Rabobank heeft ons vanaf het prille begin - zo'n veertien jaar geleden - gesteund. Door dik en dun. We hadden en hebben goede contacten. Was destijds Bert Schreuders onze contactpersoon, tegenwoordig is Frank van Oers onze bedrijfsadviseur. De bank is dichtbij, de bankmensen snel in handelen, spontaan in omgang en altijd bereid mee te denken." Volgens Eduard Stuit - een van de meewerkende broers - zou het bedrijf er niet zijn geweest zonder de Rabobank. "Ons bedrijf en de bank passen prima bij elkaar."

Benieuwd wat MBR Hekwerken allemaal te bieden heeft? Kijk dan eens op www.mbrhekwerken.nl