

1965
2015

Machinefabriek Ubroek bestaat 50 jaar. Dat is voor ons aanleiding terug te kijken naar de start en beginjaren van de onderneming, maar ook naar de groei van Ubroek tot 2015. We kijken met trots terug op de afgelopen halve eeuw waarin onze onderneming is uitgegroeid van slechts een enkele zaagmachine naar een modern bedrijf met een uitgebreid machinepark. In deze tijdslijn maken we een beknopte reis door de historie van Ubroek.

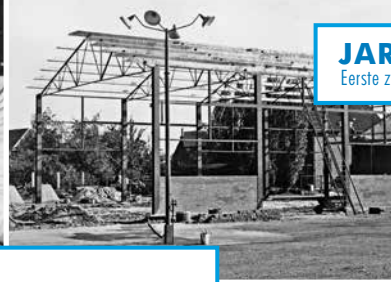
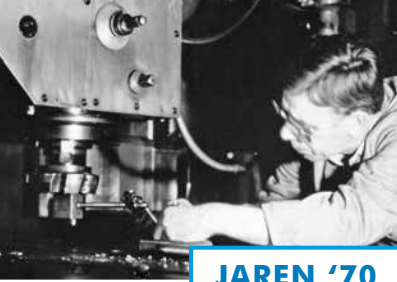
JAREN '60 | '70 Op 8 juli 1965 is onze onderneming opgericht door Theo Hermans. De aanschaf van de zaagmachine vormde de start van Machinefabriek Ubroek. Hiermee werden onder meer profielen en rond materiaal van staal gezaagd. De machine was tot ver in de jaren negentig in gebruik en staat nu als herinnering aan die tijd in ons bedrijfsrestaurant.



JAREN '60

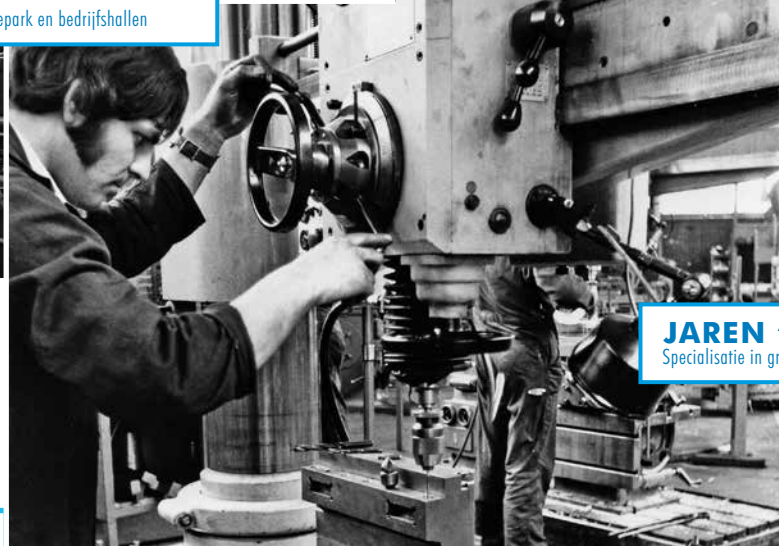
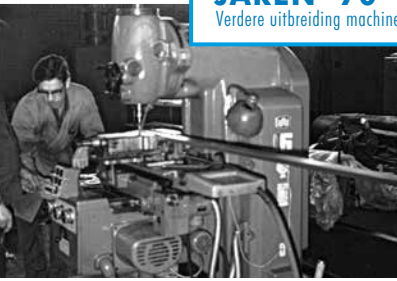
Eerste zaagmachine en freesmachine | Bouw hal 1

JAREN '80 | '90 De jaren tachtig en negentig markeerden de verdere groei van onze onderneming. Zo werden de productiehallen uitgebreid en investeerden we flink in het machinepark. Ook werden keramische activiteiten aan ons dienstenpalet toegevoegd. Het CNC-tijdperk deed zijn intrede en het machinepark werd gemoderniseerd. De traditionele tekenplank werd vervuld voor een modern CAD-systeem.



JAREN '70

Verdere uitbreiding machinepark en bedrijfshallen



JAREN '80 | '90

Specialisatie in groot werk en intrede CNC-tijdperk



JAREN 2000 | 2015

Investeren CNC-draaien en steeds hogere kwaliteitseisen

JAREN 2000 | 2015 De conventionele carrousel draaibanken werden in deze periode omgebouwd naar CNC-gestuurd, hetgeen een flinke investering in het CNC-draaien betekende. Dit leidde tot een verdere uitbouw van de klantenkring, waarbij meerdere nieuwe sectoren aan het dienstenpakket konden worden toegevoegd. In deze periode namen ook de kwaliteitseisen flink toe, zoals de diverse ISO-normeringen.



OP WEG NAAR DE TOEKOMST

De komende jaren neemt de vraag naar specialisatie toe. Dat betekent voor onze onderneming ook een voortdurende noodzaak te blijven investeren in nieuwe CAD/CAM-systemen, een modern toolmanagementsysteem en een up-to-date machinepark. Hiermee zijn en blijven we klaar voor de toekomst!



ANNO 2015

Moderne veelzijdige machinefabriek in precisie metaalbewerking

