

**Machinefabriek Ubroek besteht 50 Jahre.** Das ist für uns ein Anlass, zurückzuschauen auf den Start und die Beginnjahre des Unternehmens, aber auch auf das Wachstum von Ubroek bis 2015. Wir schauen mit Stolz zurück auf das vergangene halbe Jahrhundert, in dem unser Unternehmen sich von nur einigen Maschinen entwickelt hat zu einem modernen Betrieb mit einem umfassenden Maschinenpark. In der nachstehenden Zeitreise geben wir einen kurzen Einblick in die Geschichte von Ubroek.

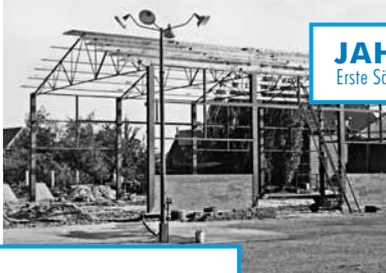
**JAHRE '60 | '70** Am 8. Juli 1965 wurde unser Unternehmen gegründet von Theo Hermans. Der Kauf der Sägemaschine bildete den Start von Machinefabriek Ubroek. Hiermit wurden unter anderem Profile und rundes Material aus Stahl gesägt. Die Maschine war bis weit in den 90er Jahren in Gebrauch und steht jetzt in unserem Betriebsrestaurant zur Erinnerung an diese Zeit.



1965  
2015

## JAHRE '60

Erste Sägemaschine und Fräse | Bau Halle 1



**JAHRE '80 | '90** Diese Jahre waren gekennzeichnet durch das weitere Wachstum unseres Unternehmens. So wurden die Produktionshallen erweitert und enorme Investitionen in den Maschinenpark getätigt. Ausserdem wurden unsere Dienstleistungen erweitert mit keramischen Arbeiten. Das CNC-Zeitalter begann, und der Maschinenpark wurde modernisiert. Das traditionelle Zeichenbrett wurde gegen ein modernes CAD-System eingetauscht.

## JAHRE '70

Weitere Ausbreitung des Maschinenparks und der Betriebshallen



## JAHRE '80 | '90

Spezialisierung in grossen Werkstücken und Eintritt in das CNC-Zeitalter



## JAHRE 2000 | 2015

Investitionen, CNC Dreharbeiten und immer höhere Qualitätsanforderungen



**JAHRE 2000 | 2015** Die konventionellen Karussell-Drehbänke wurden in dieser Periode umgebaut für CNC-Steuerung, was eine erhebliche Investition in das CNC-Drehen bedeutete. Das führte zu einer erneuten Erweiterung des Kundenkreises, wobei mehrere neue Bereiche dem Dienstpaket zugefügt werden konnten. In dieser Periode wurden auch die Anforderungen an die Qualität enorm erhöht, wie beispielsweise die unterschiedlichen ISO-Normierungen.



## UNTERWEGS IN DIE ZUKUNFT

In den kommenden Jahren wird die Frage nach Spezialisierung immer mehr zunehmen. Das bedeutet für unser Unternehmen auch die fortwährende Notwendigkeit zu investieren in neue CAD-Systeme, in ein modernes System des Werkzeugmanagements und in einen hochmodernen Maschinenpark. Dadurch sind und bleiben wir bereit für die Zukunft!

## ANNO 2015

Moderne, vielseitige Maschinenfabrik in Präzisions-Metallbearbeitung

