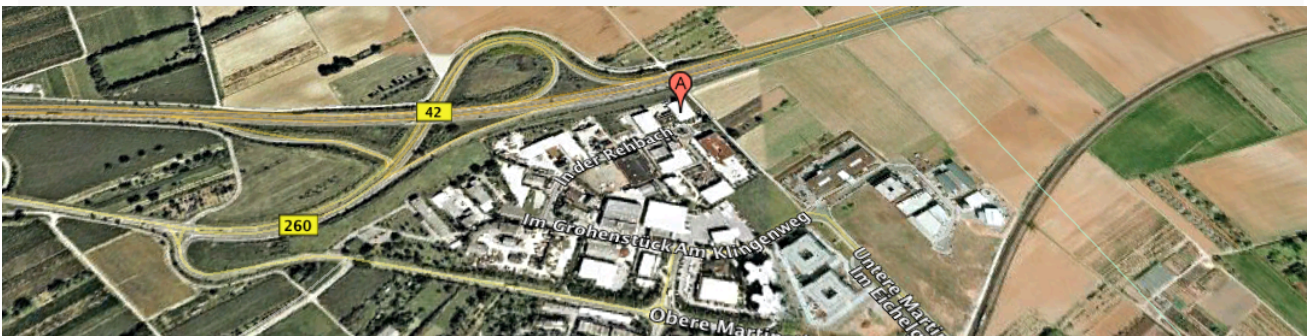


Heisschneide - Geräte und - Maschinen GmbH (w skrócie HSGM GmbH) jest samodzielną firmą działającą w obrębie grupy ENGEL. Firma ING.Erich u. Fred ENGEL powstała w 1923 roku. Szeroką i dynamicznie rozwijającą się bazę ENGEL Gruppe można podzielić na kilka głównych sektorów. Pierwszy to produkcja silników elektrycznych i transformatorów, produkcja przekładni mechanicznych, następnie lutownic i wreszcie maszyn i urządzeń do cięcia termicznego. Produkcję urządzeń do cięcia termicznego rozpoczęto w 1955 roku. Pierwszym urządzeniem tego typu, które założyciel firmy inż. Fred Engel pomyślnie wprowadził na rynek było PERLON HEISSCHNEIDER. Krok po kroku pojawiały się następne urządzenia. Ciągłe rosnące potrzeby i wymagania przemysłu były głównym motorem do dalszego rozszerzania i udoskonalania tej grupy produktów. Wiele specyficznych maszyn, urządzeń czy też ostrzy termicznych skonstruowano na bazie konkretnych i bezpośrednich sugestii klientów. Ten proces trwa do chwili obecnej i jest dowodem permanentnego kontaktu firmy z przemysłem i innymi partnerami.



- 1970 - budowa pierwszych przemysłowych aplikacji i maszyn do cięcia w poprzek serii C i wzdłuż serii M/L
- 1974 - wprowadzenie na rynek automatów do cięcia lin i pasów
- 1975 - budowa specjalnych maszyn i aplikacji dla przemysłu motoryzacyjnego
- 1977 - założenie firmy ENGEL HEISSCHNEIDE-GERÄTE UND MASCHINEN GmbH. Udziałowcami są panowie Fred Engel i Erich Herrmann
- 1986 - przeniesienie produkcji do nowego, o ponad 2.000 metrowej powierzchni obiektu w Walluff
- 1989 - zmiana nazwy firmy na HEISSCHNEIDE-GERÄTE UND MASCHINEN GMBH (w skrócie HSGM GmbH)

Większość potrzebnych do produkcji części i podzespołów pochodzi z własnej, wyprodukowanej wewnątrz grupy Engel, oraz w dwóch dalszych współpracujących z firmą HSGM przedsiębiorstwach produkcji. Obecnie HSGM zatrudnia ponad czterdziestu specjalistów, a jej produkty są synonimem wysokiej jakości, trwałości i sprawności elektrotermicznej. Przedstawicielstwa i organizacje handlowe w 25 krajach dbają o stały kontakt z klientami, zapewniają kompetentny serwis, szkolenia i doradztwo techniczne, pilotowanie i wdrażanie nowych projektów.



HSGM

HSGM GmbH
In der Rehbach 13
65396 WALLUF

Germany

www.hsgm.com