

Véél techniek onder één dak

MachineFabriek Eerbeek B.V. | Postbus 49 - 6960 AA Eerbeek | Loubergweg 7 - 6961 EJ Eerbeek | T 0313 - 674 674 | F 0313 - 674 675 | www.mfe.nl

Met een historie van honderd jaar, is MFE uw partner voor Engineering, Reparatie, Toelevering en Projecten. Met als oorsprong een lokale machinefabriek in voornamelijk de papierindustrie, is MFE in 100 jaar uitgegroeid naar een internationale partner in meerdere marktgebieden. “Véél techniek onder één dak” is het motto waardoor MFE in staat is om grote projecten en producten compleet in huis te bewerken op het hoogste kwaliteitsniveau. De machinale bewerkingen bestaan uit CNC draaien, frezen, langgatboren, rondslijpen en balanceren tot een maximale lengte van 20 meter.

Reparatie

Eén van de hoofdactiviteiten binnen MFE is reparatie in de breedste zin van het woord. MFE verzorgt niet alleen de reparatie van onderdelen, apparaten of machines binnen MFE maar ook bij de klant op locatie.



In samenwerking met de afdeling Engineering kunnen ontwerpen worden verbeterd en de ploeg van MFE monteurs kunnen de de- en montage verzorgen en voeren mechanisch onderhoud en revisies uit. MFE voert ook reparatie projecten uit waar een combinatie kan plaatsvinden van Engineering, aanmaak van onderdelen, apparaten of machines en de- en montage op locatie. De combinatie van de monteurs, het uitgebreide machinepark en de eigen afdeling Engineering zorgen ervoor dat MFE snel en goed reparaties kan uitvoeren en elke mogelijke service kan verlenen. Op afspraak kan een 24/7 contract worden afgesloten. MFE is VCA* gecertificeerd.

Toelevering

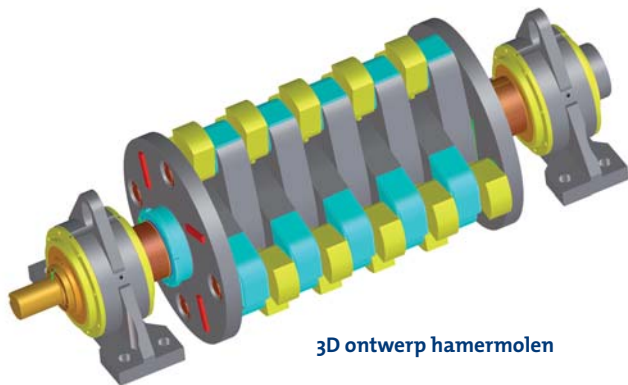
Onder toelevering wordt verstaan het produceren van nieuwe onderdelen, apparaten of machines, meestal op basis van een tekening. Indien gewenst kan de eigen afdeling Engineering van MFE de tekeningen aanmaken, in veel gevallen levert de klant de tekeningen aan.



Een aanvraag van de klant wordt technisch bekeken op haalbaarheid en gecalculeerd. Daar waar noodzakelijk worden voorstellen tot verbetering of betere maakbaarheid teruggekoppeld. Op basis van een offerte of als snelheid geboden is op regiebasis, worden de afgesproken bewerkingen of leveringen uitgevoerd binnen het brede machinepark van MFE.

Engineering

Het beste ontwerp is het ontwerp dat voldoet aan de specificaties en zo efficiënt mogelijk geproduceerd wordt. MFE combineert de kennis en ervaring van de afdeling Engineering met de kennis en ervaring van het zelf produceren. Deze combinatie resulteert in het beste ontwerp wat tevens goed maakbaar is. MFE maakt mechanische ontwerpen en detailtekeningen maar voert ook berekeningen uit en geeft technische adviezen.



3D ontwerp hamermolen

Projecten

Binnen MFE worden projecten uitgevoerd in zowel de reparatie als de toelevering. Werkzaamheden worden een project als verschillende disciplines binnen MFE worden aangesproken of de omvang van de werkzaamheden relatief groot is. In dat geval wordt van het begin van het contact met de klant een projectleider aangesteld die bij opdracht verantwoordelijk is voor de gehele afhandeling.



De combinatie van een eigen Engineering, de brede productiefaciliteiten, de eigen monteurs en ervaring en kennis binnen diverse markten maakt dat MFE een gerespecteerde partner is bij het opzetten en uitvoeren van projecten.

Marktgebieden

MFE is binnen de reparatie en toelevering actief binnen meerdere marktgebieden. Van origine (MFE heeft in 2009 haar 100 jarig bestaan gevierd) is MFE actief binnen de papier- en kartonindustrie en aanverwante markten zoals grafisch, verpakking, folie en non-woven. De laatste decenia heeft MFE zich echter ook gericht op andere markten en is daarin een belangrijke nationale en internationale speler geworden. Voorbeelden zijn de on- en offshore, scheepsbouw, bagger, (wind-)energie, compressoren, turbines, hydraulische cilinders, grondstoffen verwerking, recycling, voeding en de machinebouw.

On-/Offshore • Scheepsbouw • Energie • Bagger



Grondstoffen • Cilinderbouw • Recycling • Voeding



Compressoren • Machinebouw • Windenergie • Turbines



Papier/Karton • Non-Woven • Verpakking • Grafisch