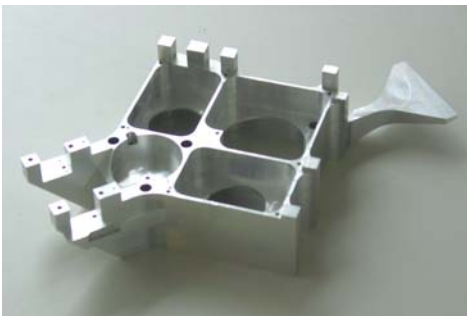


Philips ETG Almelo, onderdeel van de Philips Enabling Technologies Group, biedt met 350 medewerkers verspanende metaalbewerkingen met hoge nauwkeurigheid, in een bereik van 100mm<sup>3</sup> tot 3.5m<sup>3</sup>, van enkelstuks tot middelgrote series.

Tevens zijn wij gespecialiseerd in plaatbewerking, lassen en framebouw.

Ook voor ontwikkeling, fabricage en montage van klantspecifieke complexe mechatronische modules en systemen is Philips ETG uw betrouwbare partner.

**Produkt voorbeelden:**

- 3-5 assig frezen van proceskamers en frames (zowel gelaste constructies als uit massief materiaal).
- Vlakslijpen tot 3 meter lengte, met een nauwkeurigheid tot 3µm.
- Beplating en deuren uit plaatmateriaal voor machines en systemen.
- Complete ontwikkeling van nieuwe systemen, van prototype tot middelgrote series, inclusief fabricage en montage.

**Machinepark:**

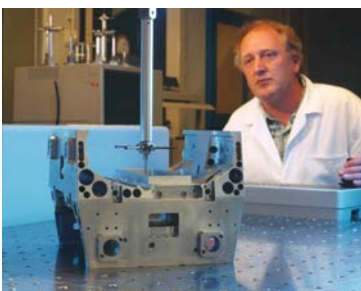
Verspanende- en plaatbewerkingsmachines, lassen, elektro- en mechanische montage.

**Materialen:**

Ferro- en Non-ferro metalen, gietijzer, plaat, kunststof, keramiek, etc.

**Bijzonderheden:**

eigen ontwerpafdeling, kwaliteitssysteem volgens ISO 9001 / ISO 14001, omvangrijke ervaring op gebied van mechatronica.

**Afnemers:**

Halfgeleider industrie, micro elektronica, medische industrie, machinebouw, robot systemen, wetenschappelijke apparatuur, en meer.

**Exportlanden:**

België, Duitsland, Zwitserland, Oostenrijk, Verenigde Staten, Groot Brittannië, Singapore, China.

**Contact**

Philips Enabling Technologies Group - Almelo  
P.O. Box 176  
7600 AD Almelo  
+31 - 546 - 540 588  
+31 - 546 - 810 165

De heer E.P.H. Winckers  
eduard.winckers@philips.com

