

Directiemededeling nr. 496 (04-09-1990)

Philips Components heeft het voornemen aangekondigd, haar productenpakket in de volgende gebieden drastisch te wijzigen:

- IC's
- Solid State Image Sensors
- Halfgeleider lasers
- LCD's

De herstructurering van de Philips Components organisatie zal grote consequenties hebben binnen het Nat.Lab. Hierbij zullen ca. 220 arbeidsplaatsen komen te vervallen.

De gevolgen zijn samen te vatten onder de volgende vier categorieën:

1. IC's

a) Het sluiten van ADMC (incl. WAX)

De ATD zal als grootste Nat.Lab.-toeleverancier aan het ADMC sterk in omvang moeten afnemen. Ook zijn aanpassingen nodig in de overige diensten van operations en de bedrijfsdiensten. De FAS groep zal alleen nog activiteiten t.b.v. FABWAG overhouden.

Het betreft hier ca. 70 arbeidsplaatsen.

b) Het aanpassen van de IC research programma's

De aanpassingen zijn het grootst in de sectoren Claasen en Gelling. Maar ook in de sectoren Bosman, Carpay en Miedema zullen reducties nodig zijn.

In totaal gaat het hier om een reductie van ca. 90 arbeidsplaatsen in de research. Bij de diensten zal dientengevolge een reductie nodig zijn van 35 arbeidsplaatsen. In totaal gaat het hier om ca. 125 arbeidsplaatsen.

2. Veranderingen rondom lasers

Tot nu toe was Components onze afnemer van lasers en laseronderzoek. Vanaf vandaag zal het Nat.Lab. rechtstreeks met de Philips klanten van Components (met name PKI in Duitsland en CE in Eindhoven) de contacten opbouwen.

Voor de Research en diensten t.b.v. lasers is een afslanking met ca. 13 arbeidsplaatsen nodig.

De huidige PG-LOD organisatie zal met een aangepast producten programma ongeveer een gelijke personeel sterkte behouden.

3. Veranderingen rondom solid state image sensoren (SSIS)

Components heeft besloten met SSIS op te houden. Het Nat.Lab. blijft toeleverancier van sensoren in kleine series voor professionele toepassingen aan BTS (Broadcasting and Television Systems, een Joint Venture tussen Philips en Bosch). In het Nat.Lab. werken FABWAG en groep Collet reeds intensief samen op dit gebied. Door de focusering op BTS is een reductie van 10 arbeidsplaatsen in de research en diensten noodzakelijk.

FABWAG zal in combinatie met haar overige taken ongeveer haar huidige personeel sterkte handhaven.

4. Het besluit rond LCD's in Heerlen betreft alleen de laptop-PC's en heeft nauwelijks directe gevolgen voor de research.