

Drie prijzen

*voor Philips Research
bij de jaarlijkse
Micrograph Contest*



Frans tussen twee mensen die het materiaal voor de winnende foto's hadden geleverd, links Eric Bakkers (groep Wolf) en Hans de Bruijn (groep Hofstraat)

Falco van Delft, WZp251, tel. 43124

Op de jaarlijkse Electron, Ion and Photon Beam Technology and Nanofabrication Conference (EIPBN2002), of kortweg driebundelconferentie, die dit jaar eind mei werd gehouden in Anaheim, Californië, is Philips Research alweer in de prijzen gevallen bij de jaarlijkse Micrograph Contest.

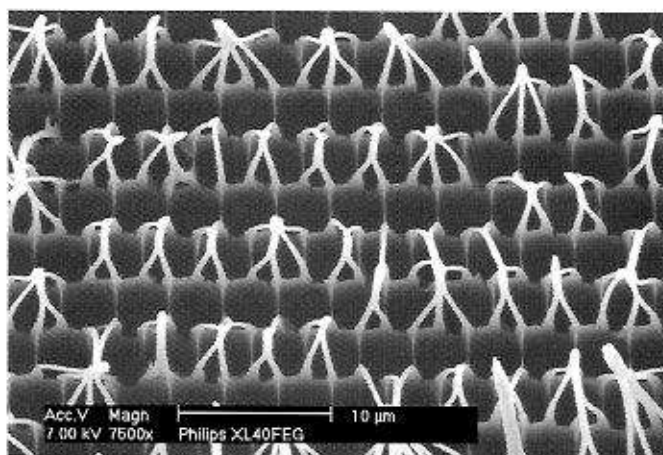
Ditmaal mocht ik namens Frans Holthuysen (cleanroom WA, DTS) driemaal een prijs in ontvangst nemen tijdens het conferentiediner, dat werd gehouden in de Richard Nixon library. (Gelukkig had ik mijn tafel strategisch gekozen, dicht bij het spreekgestoelte.) Op 17 juni werden de prijzen aan Frans overhandigd door Theun Baller, hoofd van de sector Operations & Engineering.

De afgelopen keren hadden we al vermeld dat het uniek was om twee prijzen te winnen, maar dit jaar heeft Frans de maximaal haalbare score met EEN beeldvormingstechniek bereikt. Voor zijn Scanning Electron Microscopy (SEM)-foto's 'The zebra's eye', 'Lady Havershams Wedding', of 'not so Great Expectations' en 'Gumby's at the Planetarium', ontving hij respectievelijk de prijzen voor de 'Best Electron Micrograph', de 'Most Bizarre Micrograph' en de 'Grand Prize'. Wederom van harte gelukgewenst, Frans!

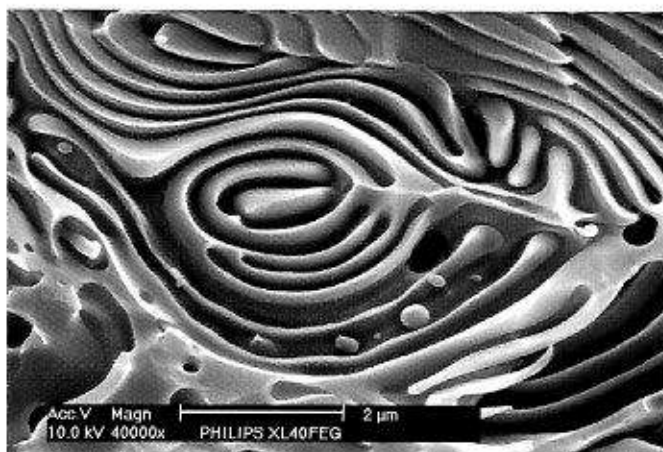
Ik moedig alle cleanroomgebruikers aan bij Frans SEM-opnamen te laten maken. Dat is een WIN-WIN situatie (voor Philips): of u heeft vlijmscherpe plaatjes van uw succesvolle experimenten, of Frans heeft artistieke plaatjes voor de volgende wedstrijd, dankzij uw mislukte experimenten.

'Elluk nadeel heb z'n voordeel'

Grand Prize:
*Gumby's at the
Planetarium*



Best Electron
Micrograph:
The zebra's eye



Most Bizarre
Micrograph:
*Lady Havershams
Wedding of not so
Great Expectations*

