



Er zou veel belangstelling zijn voor de Mapper-technologie in de VS.

FOTO: MAPPER

TECH EN MEDIA

# Ceo ASML wil snel met Mapper om de tafel

- ➔ Mapper heeft uitstel van betaling aangevraagd
- ➔ ASML-ceo wil technologie voor Nederland behouden
- ➔ Bedrijf ging eerder niet in op de avances van Mapper

**Sandra Olsthoorn**  
Amsterdam

Het is belangrijk dat de technologie van de noodlijdende chipmachinemaker Mapper Lithography behouden blijft voor Nederland. Dat zei ASML-ceo Peter Wennink gisteren bij BNR Nieuwsradio, in reactie op het nieuws dat Mapper uitstel van betaling heeft aangevraagd.

Hij wil op korte termijn met het bestuur van het Delftse technologiebedrijf om tafel. 'Het is een goed technologiebedrijf, er zit veel geld van de Nederlandse overheid in en er werken heel goede ingenieurs', somde hij op. 'We zijn het aan onze stand verplicht eens met elkaar in contact te treden.'

Mapper en ASML maken beide machines waarmee chips kunnen worden gemaakt, maar ze werken op een andere technologie. Machines van ASML gebruiken ultraviolet licht om chips mee te printen, Mapper werkt sinds 2000 aan een machine die chips schrijft met behulp van elektronenbundels.

De technologie is fundamenteel verschillend, merkte Wennink op. 'Maar we moeten kijken hoe we de technologie van Mapper in

Nederland kunnen houden en tot ontwikkeling kunnen brengen.'

De bestuurders van het aan de TU Delft opgerichte Mapper maakten er in het verleden geen geheim van dat ze hun bedrijf het liefst door ASML overgenomen zagen worden. Maar die avances werden afgeslagen. Volgens Wennink, die toen nog cfo was, was Mapper te veel een nichetechnologie.

De ceo van Mapper, Bert Jan Kampherbeek, reageerde gistermiddag verrast op het aanbod van Wennink om te komen praten. Hij wist nog van niets, en wilde verder geen commentaar geven. Als bewindvoerder van Mapper is Jan Joost Wittekamp aangesteld, van Cees Advocaten uit Naaldwijk.

Mapper ontving in de loop der jaren zeker €31 mln aan innovatiekredieten van de Nederlandse overheid. Uit het jaarverslag van Mapper van 2016 bleek dat het ministerie van Economische Zaken die kredieten terug wilde vorderen. Een woordvoerder van het ministerie wilde gisteren niet zeggen of dat ook is gebeurd, of dat de partijen tot een andere afspraak zijn gekomen.

Andere geldschietters waren de inmiddels overleden grondlegger van de Nederlandse chipindustrie Arthur del Prado en het Russische staatsbedrijf Rusnano. Na het overlijden van Del Prado werden zijn aandelen ondergebracht in een stichting. Bestuurders van die stichting waren niet bereikbaar voor commentaar.

Bij Mapper werken 240 mensen. Er zou veel belangstelling zijn voor de technologie vanuit de Verenigde Staten. De Mapper-machines zouden met name interessant zijn voor de defensie-industrie en voor digitale beveiliging.