

Beste Alumni, hierbij de nieuwsbrief van juni 2018 met daarin een aantal mededelingen en geplande activiteiten.

## **Nieuwe secretaris**

Vanaf heden zal Sebastiaan de Fuijk de functie als secretaris vervullen. Hij was al betrokken bij de vereniging als commissie lid. Mocht iemand hier bezwaar tegen hebben dan vernemen wij dat graag.

Lijkt het je ook leuk om de vereniging te komen versterken? We hebben een enthousiaste groep waarin je van harte welkom bent. Wil je hierover meer informatie of één van de bestuursleden spreken? Mail dan naar [alumni@lis.nl](mailto:alumni@lis.nl) zodat wij in contact kunnen komen.

## **Bedrijfslidmaatschap**

Het is nu ook mogelijk om als bedrijf lid te worden van de vereniging. Het inschrijfformulier is te vinden op de website van de school, onder het kopje Alumni. Bedrijfsleden krijgen een vermelding op het Alumni gedeelte van de website van de school.

<http://www.lis.nl/alumni/inschrijven>

## **Bedrijfsbezoek AMOLF Amsterdam 19 april**

Op 19 april is er een bedrijfsbezoek geweest bij het onderzoeksinstituut AMOLF in Amsterdam. De groep werd verdeeld in 4 groepen om rondgeleid te worden langs 4 verschillende afdelingen. De afdelingen die bezocht werden waren het nanocentrum, microscopie, massaspectrometrie en ultrafast spectrometrie. Hier werden verschillende opstellingen en apparatuur gepresenteerd door de desbetreffende technici die er dagelijks mee werken. Daarna werd er een bezoek gebracht aan de instrumentmakerij. In de instrumentmakerij van AMOLF zijn 9 instrumentmakers dagelijks bezig met het vervaardigen en of aanpassen van de onderzoeksofstellingen.

Wil je graag dat een aantal instrumentmakers van de vereniging ook bij jou langs komen voor een bedrijfsbezoek? Mail dan naar [alumni@lis.nl](mailto:alumni@lis.nl) zodat we in contact kunnen komen.

## **Symposium 11 oktober: “Less is more, Additive manufacturing”**

Op 11 oktober zal het symposium met het thema **Less is more, Additive manufacturing** plaatsvinden. Er worden vier korte presentaties gehouden in het kader van dit thema, tussendoor en na afloop is er genoeg tijd om te netwerken met een drankje. Bedrijven die een presentatie zullen houden zijn: Ultimaker, Landré, 3D Systems en Shell. Zij zullen presentaties geven over de techniek achter 3D printers voor kunststoffen en metalen en ervaringen als eindgebruiker.

Bedrijven gerelateerd aan het thema worden benaderd om te exposeren op deze middag.

Noteer alvast 11 oktober in je agenda, de aanvang van het symposium is om 14:00 uur. Nadere informatie over het programma zullen bijtijds per E-mail worden gegeven. Voor leden die de contributie voor 2018 hebben voldaan en 4e jaar studenten is de deelname uiteraard gratis. Inschrijven kan al via de onderstaande link:

<https://www.eventbrite.nl/o/vereniging-ter-bevordering-van-de-opleiding-tot-instrumentmaker-11010016374>

Met vriendelijke groeten,

Het bestuur