

## **Algemene Ledenvergadering 2018**

Afdeling Elektrotechniek

Datum: 19 juni 2018

Locatie: KIVI hoofgebouw te Den Haag

### **Secretarieel Jaarverslag 2017 versie 1.0**

#### **Afdelingsbestuur**

Per 31 december 2017 bestond het bestuur van de Afdeling voor Elektrotechniek uit de navolgende personen:

- Ing. R. (Richard) van Heijningen.....voorzitter
- Vacature wnd Paul van Moerkerken .....secretaris
- Ir. E.J. (Evert-Jan) Bouvy.....penningmeester
- Ing. P. (Paul) van Moerkerken .....bestuurslid
- Ir. C. (Kees) van de Water.....bestuurslid
- vacature.....bestuurslid

Tevens wordt het bestuur voor het uitvoeren van activiteiten regelmatig ondersteund door Ir. Dion Gigengack.

#### **Afdelingsaangelegenheden**

In 2017 kwam het bestuur 11 keer bijeen en er is een ALV gehouden.

De heren ing. Pim Klaver en Ing. Richard Groenewegen zijn op 31 december 2017 ontheven van hun bestuursfuncties i.v.m. het overschrijden van de regulaire zittingstermijn van 6 jaar.

#### **Georganiseerde activiteiten**

Door de Afdeling voor Elektrotechniek en de activiteitencommissie van Elektrotechniek –Zuid zijn diverse succesvolle activiteiten georganiseerd. Deze zijn aangegeven in het Bijgevoegde Activiteitschema 2017 d.d. 22 januari 2018. In totaal werden de bijeenkomsten door ruim 1000 (900 in 2017) KIVI leden en studenten bezocht. De registratie van 400 studenten vond plaats bij de instituten zelf.

Aantal activiteiten begroot: 24

Aantal activiteiten uitgevoerd: 20

Aantal activiteiten toegewezen door KIVI 10

#### **Voorgenomen activiteiten 2018**

Voor 2018 zijn activiteiten gepland als aangegeven in het bijgevoegde Activiteitschema gedateerd 08 mei 2018 een deel daarvan is al uitgevoerd:

Aantal activiteiten begroot: 20

Aantal activiteiten uitgevoerd: 8

Naast activiteiten ook Masterclasses organiseren, die in het verlengde liggen van de focus van de afdeling Elektrotechniek op basis van het ingezette ontwikkeling van het beleid in 2015, zie bijlage: Activiteitschema KIVI-EL

### **Algemene Ledenvergadering**

De Algemene Ledenvergadering werd gehouden op 4 april 2017 bij Alliander te Duiven en door 36 (37 in 2017) leden bijgewoond.

Vooraf aan de bijeenkomst werden de statutair voorgeschreven zaken afgehandeld. De voortgang van het project "Beleidsontwikkeling 2020" werden door de voorzitter gepresenteerd en de daaruit voortvloeiende keuzes en de aandachtsvelden voor de ontwikkeling van de Afdeling voor Elektrotechniek werden toegelicht.

Na de opening van de bijeenkomst door de heer ing. Richard van Heijningen Vz. KIVI Elektrotechniek, werden de aanwezigen welkom geheten door de heer Ir W.J. (William) van Niekerk Directeur Liandon.

Die inzicht gaf in de sterk veranderende wereld van de netwerkbedrijven en hoe Alliander/Liandon daar in staat.

Met de lezing door de heer prof. ir. Mart van der Meijden TU Delft Large-scale sustainable power systems, innovatiemanager Tennet is een vooruitblik gegeven naar een toekomstige betrouwbare energievoorziening met het concept voor de "North Sea Infrastructure" with the following abstract:

*"In Europe, the North Sea has the best potential for large-scale development of offshore wind. The following paper (see link) describes a compelling view on a future North Sea Infrastructure.*

*The proposed North Sea Infrastructure is based on the development of multi-national offshore interconnectors in combination with an island in shallow waters. Because the island can be constructed in stages it will enhance optimal planning of the system rollout."*

Aansluitend vond een rondleiding door het energiezuinige kantoor gebouw met uitleg plaats over de duurzame inrichting met energie besparende maatregelen en energiezuinige toepassingen.

De rondleiding vond plaats in drie groepen met ter afsluiting een aangeklede netwerkborrel.

Opgesteld door  
KIVI Afdeling voor Elektrotechniek

Ing. P. van Moerkerken  
Wvd. Secretaris