

«Vienna Calling» – Eurel besucht Wien

Eurel, das Netzwerk der nationalen Elektroverbände Europas, will den internationalen Austausch zwischen Ingenieuren fördern. Dazu fand der Strategieworkshop «Vienna Calling» Mitte März in Wien statt, zu dem der Österreichische Verband für Elektrotechnik OVE eingeladen hat. Der Workshop war u. a. der Festlegung der strategischen Ausrichtung von Eurel gewidmet. In Eurel vertritt das Young Engineers Panel (YEP) die nächste Generation von Ingenieuren. Aus der Schweiz nahmen am Workshop Marcel Stöckli und Thomas Birchler teil.

Der Workshop stand unter dem Motto des Papers «Be more human again». Es ging darum, persönliche Interaktionen zu fördern, den Austausch zwischen den Generationen zu stärken und eine Kultur der Solidarität und Inklusion zu leben.

Die Zusammenarbeit zwischen nationalen Verbänden auf europäischer Ebene führt zu einem Wissensvorteil, zu einer fokussierteren, einheitliche-

ren Ausrichtung in elektrotechnischen Fragen sowie zu internationalen Netzwerk-Gelegenheiten für Studierende, junge Berufsleute und Experten.

Erstmals wurden die Vertreterinnen und Vertreter des Young Engineers Panels explizit eingeladen, aktiv strategische Inputs einzubringen. Dass die junge Generation direkt am Tisch der Entscheidungsträger sitzt, ist ein klares Statement dafür, dass sie es sein werden, die die Welt der Elektrotechnik künftig prägen und mitgestalten werden. Diese Wertschätzung spiegelte sich auch darin wider, dass dem Panel ein Budget von 4000 € für eigene Projekte zugesprochen wurde. Dies gibt eine gewisse Unabhängigkeit, um das europäische Netzwerk für junge Ingenieure lebendig zu gestalten.

Ein Pluspunkt des Workshops war die Tatsache, dass man Personen, die man bisher nur von Zoom-Kacheln kannte, am Workshop persönlich kennenlernen konnte. Diese persönlichen



Das Young Engineers Panel von Eurel in Wien.
Bild: OVE/Roman Eichinger

Kontakte sind der Keim für eine fruchtbare europäische Zusammenarbeit. Alle jungen Ingenieure, die auch «more human» sein möchten, sind herzlich zum nächsten Event eingeladen, dem «European Future Technology Summit (EFTS)» Anfang September 2026 in Brüssel.

www.eurel.org/en/events

Thomas Birchler, YEP-Representative

Normenentwürfe und Normen

Bekanntgabe

Im Entwurfsportal der Switec (www.switec.info/de/entwurfsportal, alternativ www.switec.info) finden Sie alle zur Kritik vorgelegten Entwürfe, das nationale Arbeitsprogramm sowie Informationen über das schweizerische technische Regelwerk.

Stellungnahme

Im Hinblick auf die zukünftige Übernahme in das schweizerische technische Regelwerk werden Entwürfe zur Kritik ausgeschrieben. Alle interessierten Kreise sind eingeladen, diese Entwürfe zu prüfen und Stellungnahmen fristgerecht sowie schriftlich an folgende Adresse einzureichen: Electrosuisse, CES, Luppmenstrasse 1, CH-8320 Fehraltorf, bzw. ces@electrosuisse.ch.

Erwerb

Entwürfe (im Normenshop nicht aufgeführt) und/oder zurückgezogene Normungsdokumente können, gegen eine Kostenbeteiligung, bei Electrosuisse, Normenverkauf, Luppmenstrasse 1, CH-8320 Fehraltorf, Tel. +41 58 595 11 90, bzw. normenverkauf@electrosuisse.ch bezogen werden.

Weitere Informationen über SN-, EN und IEC-Normdokumente gibt es unter shop.electrosuisse.ch/de/normen-und-produkte/normen, wo auch alle geltenden Normungsdokumente der Elektrotechnik erworben werden können.

Projets et normes

Annonce

Sur le portail de projets nationaux Switec (www.switec.info/fr/portail-de-projets-nationaux, resp. www.switec.info/fr), vous trouverez tous les projets de normes mis à l'enquête, le programme de travail national ainsi que des informations sur les règles techniques suisses.

Avis

En vue d'une future reprise dans les règles techniques suisses, les projets de normes sont soumis à la critique. Toutes les parties intéressées sont invitées à examiner ces projets et à soumettre leurs avis dans les délais fixés ainsi que par écrit à l'adresse suivante: Electrosuisse, CES, Luppmenstrasse 1, CH-8320 Fehraltorf, resp. ces@electrosuisse.ch.

Achat

Les projets soumis (non répertoriés dans la rubrique Normes du shop) et/ou les documents de normalisation retirés peuvent être obtenus, moyennant une participation aux frais, auprès d'Electrosuisse, Normenverkauf, Luppmenstrasse 1, CH-8320 Fehraltorf, tél. +41 58 595 11 90, resp. à l'adresse électronique suivante: normenverkauf@electrosuisse.ch.

De plus amples informations à propos des documents normatifs SN, EN et IEC sont disponibles sur le site shop.electrosuisse.ch/fr/normes-et-produits/normes, où tous les documents normatifs en vigueur du secteur de l'électrotechnique peuvent aussi être acquis.