

## Presseinformation

05.03.2024

# Elektrotechnische Normung: Neuer Präsident für Nationalkomitee von CENELEC und IEC

**Josef Feichtinger (Fronius) ist neuer Präsident des österreichischen Nationalkomitees von CENELEC und IEC. Das OEK-Aktionskomitee hat Feichtinger in der 142. Sitzung für die Funktionsperiode 2024 bis 2026 einstimmig gewählt.**

Als Präsident des Nationalkomitees von CENELEC und IEC repräsentiert Feichtinger die österreichische elektrotechnische Normung unter anderem in den Generalversammlungen von IEC und CENELEC. Er folgt in dieser Funktion auf Günter Idinger (Eaton), der Österreich noch bis Ende 2024 im IEC Business Advisory Committee (BAC) vertritt.

Feichtinger verantwortet seit 2010 bei Fronius den Bereich Compliance Engineering und ist seit Jahren in der internationalen elektrotechnischen Normung engagiert, etwa als Sekretär des TC 26 Electric welding. Er vertritt OVE Standardization in den höchsten Lenkungsorganen, u.a. als Alternate Member im IEC Standardization Management Board.

Werner Fischer, Vorsitzender des OEK-Aktionskomitees, zeigt sich erfreut über die Wahl: *„Mit seiner jahrelangen Erfahrung in der internationalen elektrotechnischen Normung ist Josef Feichtinger geradezu prädestiniert für das Amt des OEK-Präsidenten. Ich wünsche ihm in seiner neuen Rolle viel Erfolg und bedanke mich bei Günter Idinger für seinen engagierten Einsatz in den vergangenen Jahren.“*

### Pressekontakt:

OVE Österreichischer Verband für Elektrotechnik  
Mag. Cornelia Schaupp  
Eschenbachgasse 9 | 1010 Wien  
T +43 1 587 6373-534  
M +43 664 968 04 76  
[c.schaupp@ove.at](mailto:c.schaupp@ove.at)  
[www.ove.at](http://www.ove.at)

### Über den OVE:

Der OVE Österreichischer Verband für Elektrotechnik ist eine moderne und unabhängige Branchenplattform und gestaltet die Entwicklung der Elektrotechnik und Informationstechnik in Zeiten des digitalen Wandels aktiv mit. Der OVE vernetzt Wissenschaft und Forschung, Wirtschaft, Energieunternehmen sowie Anwender:innen und fördert mit zahlreichen Weiterbildungsangeboten den Erfolg der Branche. Als elektrotechnische Normungsorganisation und mit seinen weiteren Kerngebieten Zertifizierung und Blitzforschung vertritt der Verband die österreichischen Interessen offiziell in internationalen Gremien. Für weitere Informationen besuchen Sie unsere Website [www.ove.at](http://www.ove.at).