

## KALENDER

# Veranstaltungen — 4./1. Quartal

**03. 10.**  
Ecublens  
**Industrialization of Perovskite Thin Film Photovoltaic Technology**  
**Teilnahmegebühr:** kostenlos  
**Zielpublikum:** Industrie und Wissenschaft  
**Auskunft:** Isabella Gartmann  
Telefon: 058 765 60 73  
E-Mail: [isabella.gartmann@empa.ch](mailto:isabella.gartmann@empa.ch)  
[www.empa-akademie.ch/perovskite](http://www.empa-akademie.ch/perovskite)

**07. 10.**  
**22. 10.**  
**04. 11.**  
St. Gallen  
**Digitalisierung: Schlüssel zur personalisierten Medizin**  
**Cardio-Gurt fürs Langzeit-EKG**  
**Teilnahmegebühr:** kostenlos  
**Zielpublikum:** Öffentlichkeit  
**Auskunft:** Maria Lucia Hijar  
Telefon: 058 765 43 78  
E-Mail: [maria-lucia.hijar@empa.ch](mailto:maria-lucia.hijar@empa.ch)  
<https://digitaltag.empa.ch/in-der-smarthalle>

**23. – 24. 10.**  
Dübendorf  
**What can we learn from N<sub>2</sub>O isotope data?**  
**Teilnahmegebühr:** CHF 130.–  
**Zielpublikum:** Wissenschaft  
**Auskunft:** Dr. Joachim Mohn  
Telefon: 058 765 46 87  
E-Mail: [joachim.mohn@empa.ch](mailto:joachim.mohn@empa.ch)  
[www.empa-akademie.ch/n2oisotope](http://www.empa-akademie.ch/n2oisotope)

**24. 10.**  
Dübendorf  
**EPS Distinguished Lecture**  
**Electro-optical 3D hetero-integration of multifunctional systems**  
**Teilnahmegebühr:** kostenlos  
**Zielpublikum:** Industrie und Wissenschaft  
**Auskunft:** Rony Jose James  
Telefon: 041 672 75 49  
E-Mail: [rony.josejames@csem.ch](mailto:rony.josejames@csem.ch)  
<https://www.swissphotonics.net/workshops/workshop-datenbank?3354>

**28. 10.**  
St. Gallen  
**Trends in Micro Nano**  
**Teilnahmegebühr:** kostenlos  
**Zielpublikum:** Industrie und Wirtschaft  
**Auskunft:** Alexandra Jennessen  
Telefon: 058 765 74 00  
E-Mail: [alexandra.jennessen@empa.ch](mailto:alexandra.jennessen@empa.ch)  
[www.empa-akademie.ch/trends-micro-nano](http://www.empa-akademie.ch/trends-micro-nano)

**30. 10.**  
Dübendorf  
**Empa-FSRM-Kurs**  
**Additive Fertigung von Metallen**  
**Teilnahmegebühr:** CHF 690.–  
**Zielpublikum:** Industrie und Wirtschaft  
**Auskunft:** Eva Sigrist  
Telefon: 058 765 42 24  
E-Mail: [eva.sigrist@empa.ch](mailto:eva.sigrist@empa.ch)  
[www.empa-akademie.ch/addfert](http://www.empa-akademie.ch/addfert)

**04. 11.**  
Dübendorf  
**RFA-Seminar**  
**Digitalisierung im Bauwesen**  
**Teilnahmegebühr:** CHF 120.–  
**Zielpublikum:** Industrie und Wirtschaft  
**Auskunft:** Melanie Meng  
Telefon: 058 765 61 86  
E-Mail: [melanie.meng@empa.ch](mailto:melanie.meng@empa.ch)  
[www.empa-akademie.ch/rfa](http://www.empa-akademie.ch/rfa)

**05. 11.**  
Dübendorf  
**8<sup>th</sup> SCCER Heat and Electricity Storage Symposium**  
**Teilnahmegebühr:** kostenlos  
**Zielpublikum:** Industrie und Wissenschaft  
**Auskunft:** [info@sccer-hae.ch](mailto:info@sccer-hae.ch)  
Telefon: 056 310 23 81  
[www.sccer-hae.ch/next-symposium.php](http://www.sccer-hae.ch/next-symposium.php)

**06. – 07. 11.**  
Rom  
**Extreme Rays**  
**Teilnahmegebühr:** kostenlos  
**Zielpublikum:** Wissenschaft  
**Auskunft:** Dr. Davide Bleiner  
Telefon: 058 765 49 34  
E-Mail: [davide.bleiner@empa.ch](mailto:davide.bleiner@empa.ch)  
<https://icxrl2020.empa.ch/extreme-rays>

**14. 11.**  
St. Gallen  
**Symposium**  
**Digital Health – the future is now**  
**Teilnahmegebühr:** kostenlos  
**Zielpublikum:** Fachpersonen und Öffentlichkeit  
**Auskunft:** Marlies Beczoek  
E-Mail: [marlies.beczoek@kssg.ch](mailto:marlies.beczoek@kssg.ch)  
[www.kssg.ch/digital-health](http://www.kssg.ch/digital-health)

**25. – 27. 11.**  
Dübendorf  
**CCMX Advanced Course**  
**Advanced X-Ray Diffraction Methods for Coatings**  
**Teilnahmegebühr:** CHF 360.– / CHF 460.– / CHF 1500.–  
**Zielpublikum:** Industrie und Wissenschaft  
**Auskunft:** Tanja Kramer  
Telefon: 058 765 60 30  
E-Mail: [tanja.kramer@empa.ch](mailto:tanja.kramer@empa.ch)  
[www.empa-akademie.ch/ccmx](http://www.empa-akademie.ch/ccmx)

**26. 11.**  
Dübendorf  
**Strategy Workshop**  
**Raw and Advanced Materials for the Future**  
**Teilnahmegebühr:** kostenlos  
**Zielpublikum:** Industrie und Wissenschaft  
**Auskunft:** Nora Groth  
Telefon: +49 162 432 0229  
E-Mail: [nora.groth@eitrawmaterials.eu](mailto:nora.groth@eitrawmaterials.eu)  
[https://www.lyyti.fi/p/Strategy\\_Workshop](https://www.lyyti.fi/p/Strategy_Workshop)

**27. 11.**  
Dübendorf  
**Empa-FSRM-Kurs**  
**Polymerwerkstoffe für technische Anwendungen**  
**Teilnahmegebühr:** CHF 690.–  
**Zielpublikum:** Industrie und Wirtschaft  
**Auskunft:** Eva Sigrist  
Telefon: 058 765 42 24  
E-Mail: [eva.sigrist@empa.ch](mailto:eva.sigrist@empa.ch)  
[www.empa-akademie.ch/polymerwerkstoffe](http://www.empa-akademie.ch/polymerwerkstoffe)

**28. 11.**  
Neuchâtel  
**Technology Briefing**  
**Sensors: from academic research to industrial use**  
**Teilnahmegebühr:** kostenlos  
**Zielpublikum:** Industrie und Wirtschaft  
**Auskunft:** Aline Moser  
Telefon: 032 720 56 87  
E-Mail: [aline.moser@csem.ch](mailto:aline.moser@csem.ch)  
[www.csem.ch/technobriefing](http://www.csem.ch/technobriefing)

**28. 11.**  
St. Gallen  
**PhD Students' Symposium**  
**Teilnahmegebühr:** kostenlos  
**Zielpublikum:** PhD students  
**Auskunft:** Pinlova Barbora  
Telefon: 058 765 76 05  
E-Mail: [barbora.pinlova@empa.ch](mailto:barbora.pinlova@empa.ch)  
[www.empa-akademie.ch/phd-symposium](http://www.empa-akademie.ch/phd-symposium)

**16. 01.**  
Dübendorf  
**NABEL Tagung**  
**Teilnahmegebühr:** CHF 120.– (Studierende gratis)  
**Zielpublikum:** Industrie und Wissenschaft  
**Auskunft:** Dr. Christoph Hüglin  
Telefon: 058 765 46 54  
E-Mail: [christoph.hueglin@empa.ch](mailto:christoph.hueglin@empa.ch)  
[www.empa-akademie.ch/nabeltagung](http://www.empa-akademie.ch/nabeltagung)

**02. – 07. 02.**  
St. Moritz  
**XXII. Symposium on Atomic, Cluster and Surface Physics**  
**Teilnahmegebühr:** EUR 950.– resp. EUR 1200.–  
**Zielpublikum:** Wissenschaft  
**Auskunft:** Christine Tran  
Telefon: 058 765 60 85  
E-Mail: [christine.tran@empa.ch](mailto:christine.tran@empa.ch)  
<https://sasp20.empa.ch>

**07. 02.**  
Dübendorf  
**Empa-FSRM-Kurs**  
**Elektrochemische Charakterisierung und Korrosion**  
**Teilnahmegebühr:** CHF 690.–  
**Zielpublikum:** Industrie und Wirtschaft  
**Auskunft:** Eva Sigrist  
Telefon: 058 765 42 24  
E-Mail: [eva.sigrist@empa.ch](mailto:eva.sigrist@empa.ch)  
[www.empa-akademie.ch/korrosion](http://www.empa-akademie.ch/korrosion)

**05. 03.**  
Dübendorf  
**VGQ Techniktage 2020**  
**Teilnahmegebühr:** auf Anfrage  
**Zielpublikum:** Mitglieder VGQ und Interessierte  
**Auskunft:** VGQ (Verband für geprüfte Qualitätshäuser)  
Telefon: 032 327 20 07  
E-Mail: [info@vgq.ch](mailto:info@vgq.ch)  
[www.vgq.ch](http://www.vgq.ch)

**06. 03.**  
Dübendorf  
**Empa-FSRM-Kurs**  
**Tribologie**  
**Teilnahmegebühr:** CHF 690.–  
**Zielpublikum:** Industrie und Wirtschaft  
**Auskunft:** Eva Sigrist  
Telefon: 058 765 42 24  
E-Mail: [eva.sigrist@empa.ch](mailto:eva.sigrist@empa.ch)  
[www.empa-akademie.ch/tribologie](http://www.empa-akademie.ch/tribologie)

**11. 03.**  
Dübendorf  
**Kurs**  
**Neue Trends in der Füge-technologie**  
**Teilnahmegebühr:** CHF 690.–  
**Zielpublikum:** Industrie und Wirtschaft  
**Auskunft:** Eva Sigrist  
Telefon: 058 765 42 24  
E-Mail: [eva.sigrist@empa.ch](mailto:eva.sigrist@empa.ch)  
[www.empa-akademie.ch/fuegetech](http://www.empa-akademie.ch/fuegetech)

**18. 03.**  
Dübendorf  
**11. VERT Forum**  
**Teilnahmegebühr:** kostenlos  
**Zielpublikum:** Industrie und Wirtschaft  
**Auskunft:** Dr. Andreas Mayer  
Telefon: 056 496 64 14  
E-Mail: [tmm.a.mayer@bluewin.ch](mailto:tmm.a.mayer@bluewin.ch)  
[www.empa-akademie.ch/vert](http://www.empa-akademie.ch/vert)

**laufend**  
St. Gallen  
**CTI Entrepreneurship: Modul 2 – Business Concept**  
**Modul 3 – Business Creation**  
**Modul 4 – Business Development**  
**Teilnahmegebühr:** kostenlos  
**Zielpublikum:** GründerInnen  
**Auskunft:** Timur Sagirosman  
Telefon: 071 277 20 40  
E-Mail: [kurse@startfeld.ch](mailto:kurse@startfeld.ch)  
[www.startup-campus.ch](http://www.startup-campus.ch)

Änderungen vorbehalten.

Das aktuelle Programm unter  
[www.events.empa.ch](http://www.events.empa.ch)