

**Burgdorf, 18.8. 2019**

## **Einladung 4. Photovoltaik Industrietag PV Labor BFH-TI in Burgdorf Mittwoch 22. Januar 2020**

Sehr geehrte Damen und Herren

Gerne lade ich Sie zum 4. PV Industrietag des PV Labors der Berner Fachhochschule in Burgdorf vom Mittwoch 22. Januar 2020 ein. Nach dem wir 2019 sogar Teilnehmer abweisen mussten haben wir die Kapazität etwas ausgebaut.

Das Forschungsprogramm „Swiss Competence Centers for Energy Research – Future Grids SCCER-FURIES“ wird Ende 2020 beendet. Entsprechend hoch ist die Zahl der Präsentationen. Neu haben wir ein Projekt mit „künstlicher Intelligenz“ zum Ertrag von PV Anlagen im Rahmen der „Digitalisierungs-Ausschreibung“ des SCCER-Furries gestartet.

Daneben stellen wir Ihnen vor, wie die Photovoltaik die „Dekarbonisierung“ der Schweiz unterstützen kann. Dazu müssen vor allem sehr viel mehr PV Anlagen gebaut werden. Wie das geht und was das kostet, stellen wir Ihnen vor.

Wie man von den Kompetenzen des PV Labors in Form von Dienstleistungs- oder Innosuisse-Projekten profitieren kann, zeigt Ihnen der Laborleiter und Innosuisse-Experte Professor Urs Muntwyler. Wir hoffen, dass die 1. Etappe der neuen PV Anlage vor der BFH im Rundgang vorgestellt werden kann. Dazu zeigen wir Ihnen die umfangreichen Labor- und Testeinrichtungen für PV-Module und -Wechselrichter und das ausgebaute Hochspannungslabor.

Es werden Industrie- und Gewerbevertreter eingeladen, die Anzahl der Plätze ist auf 150 begrenzt. Der Anlass inklusive Unterlagen und Verpflegung ist gratis! Das detaillierte Programm finden Sie in der Beilage und auf [www.pvtest.ch](http://www.pvtest.ch), wo auch das Anmeldeformular ist! Spätester Anmeldetermin (sofern es dann noch Platz hat): Montag 13. Januar 2020 oder: PV-Labor BFH, David Zurflüh, Jlcoweg 1, 3400 Burgdorf; e-mail: [david.zurflueh@bfh.ch](mailto:david.zurflueh@bfh.ch).

Wir freuen uns, Sie am Mittwoch 22. Januar 2020 zum 4. PV-Industrietag an der BFH im Gebäude „Tiergarten“ am Jlcoweg 1 in Burgdorf begrüßen zu dürfen.

Mit sonnigen Grüßen

Urs Muntwyler  
Professor Photovoltaik/ Leiter PV Labor

David Zurflüh  
Organisator 4. PV Industrietag

Beilage

- Prov. Programm 4. PV Industrietag PV-Labor der BFH
- Situationsplan Gebäude „Tiergarten“