

# PROGRAMM PV-PRAKTIKERTAG NÖ

## Moderation

Siblik Elektrik | Ing. Dieter GREGER-DUTZI  
energenium | Ing. Dr. Gerhard RIMPLER

## 9.00 Uhr | Begrüßung

Landesinnung Niederösterreich für Elektrotechnik,  
Alarmanlagentechnik und Kommunikationselektronik  
LIM KommR. Ing. Herbert BERGER

## 9.15 Uhr | Eröffnung – PV-Fördersituation

Photovoltaic Austria | Dr. Hans KRONBERGER

## 9.30 Uhr | Energiezukunft Niederösterreich

Landesregierung NÖ | DI Franz ANGERER

10.00 Uhr | **E-Marke – Anwendung und Umsetzung der E8001-4-712** | Bundesinnung für Elektrotechnik | BIM Ing. Josef WITKE

## 10.30 Uhr | Kaffeepause & Ausstellung

## Praxis-Teil I

11.00 Uhr | **Montagesysteme am Dach**  
MAGE SUNFIXINGS GmbH | DI Stephan TRAUSSNIG

11.40 Uhr | **PV-Komponenten (Details zur Montage und Auslegung einer 5 kWp PV-Anlage)**  
HTL Hollabrunn | Peter SPANNBRUCKNER

## 12.30 Uhr | Mittagessen & Ausstellung

## Praxis-Teil II

14.00 Uhr | **Überspannungsschutz – äußerer Blitzschutz, Potentialausgleich** | Dehn Austria  
Ing. Andreas KALTENBRUNNER & Ing. Norbert KUGLER

## 14.45 Uhr | Kaffeepause & Ausstellung

## Praxis-Teil III

15.00 Uhr | **Anforderung an den netzgekoppelten Wechselrichter in der Praxis (DC - AC seitig)**  
Fronius | Christoph STAUDINGER

**Versicherung von Photovoltaik-Anlagen – Risikominimierung für den Installateur** | VMG -  
Erste Bank Versicherungsmakler | Andreas DUFFEK

## 16.00 Uhr | Zusammenfassung

16-18 Uhr  
Ausstellung

## UNTERLAGEN

Die Präsentationen finden Sie auf unserer Homepage als pdf-Datei unter folgendem Link:  
<http://www.pvaustria.at/content/page.asp?id=350>