



## Stecker-Solar-Symposium: Potenziale und Perspektiven von Plug-in Solarenergiesystemen

**Wann?** Montag, **10. Oktober** 2022 **16:30 Uhr bis 19:00 Uhr**

**Wo?** Solarzentrum Berlin, **Fasanenstraße 87a** 10623 Berlin im Rahmen der  
Aktionswoche „**Berlin spart Energie**“

### Programm

- 16:30 **Begrüßung**  
Prof. Dr. Barbara Praetorius
- 16:35 **Ergebnisse des Projekts PV.plugin-Tools**  
Projektteam
- 17:05 **Stand von Technik und Normung**  
Ralf Haselhuhn, DGS
- 17:25 **Pause**
- 17:45 **Stecker-Solar: Potenziale und Perspektiven**



Podiumsdiskussion zu aktuellen Themen wie z. B. Normung, Bagatellgrenze,  
Sicherheit, Vermieter:innen, Meldepflichten mit

- Alexander Schitkowsky, Berliner Stadtwerke
- Irina Herz, Gesobau AG
- Christian Ofenheusle, EmpowerSource
- Ralf Haselhuhn, Deutsche Gesellschaft für Sonnenenergie (DGS)

19:00 **Ende der Veranstaltung und geselliger Ausklang**

Das kostenlose Symposium findet im Rahmen des Projekts **PV.plugin-Tools** statt, das  
vom Institut für angewandte Forschung (IFAF) Berlin gefördert wird.

Da die Anzahl der Plätze begrenzt ist, erfordert die Teilnahme eine vorherige  
Anmeldung per E-Mail an [solar@htw-berlin.de](mailto:solar@htw-berlin.de) bis zum 06.10.22.