



15. ÖGOR-WORKSHOP „MATHEMATISCHE ÖKONOMIE UND OPTIMIERUNG IN DER ENERGIEWIRTSCHAFT“ 25./26.6.2020

KEINE TAGUNGSGEBÜHR!

SPONSOREN:

- [D-FINE](#)
- [ENERGIEALLIANZ AUSTRIA \(EAA\)](#)

ZEIT: Donnerstag, 25. Juni 2020 12 – 18 Uhr , gemeinsamer Heurigenabend ab 19 Uhr
Freitag, 26. Juni 2020 09 – 13 Uhr

ORT: Webster Vienna Private University, Palais Wenkheim - Praterstr. 23, 1020 Wien

ORGANISATIONSTEAM UND PROGRAMMKOMITEE:

- [Clemens.Heitzinger](#), TU Wien ([Institut für Analysis und Scientific Computing](#))
- [Ronald Hochreiter](#), Webster Vienna, ÖGOR
- [Daniel Huppmann](#), IIASA
- [Gerold Petritsch](#), EVN, ÖGOR (Österreichische Gesellschaft für Operations Research)
- [Leopold Sögner](#), IHS

LOCAL ORGANISATION: [Camila Pöhl](#), Webster (englisch)

VORTRAGSSPRACHEN: deutsch, englisch

PROGRAMMSCHWERPUNKTE (WEITERE THEMEN SIND WILLKOMMEN):

- *Mathematische Optimierung im Energiebereich 2005-20: Rückblick, „State of the art“ und Ausblick*
- *Statistisches Lernen, Machine Learning und AI*
- *FAIR data und open-source tools für Energiemodellierung*

Das vorläufige Programm liegt ab Ende März auf www.oegor.at

EINREICHUNG VON VORTRÄGEN:

Bitte um geplanten Vortragstitel und kurzes Abstract (100-200 Wörter, deutsch oder englisch) **bis 16. 3. 2020** per Mail an: gerold@petritsch.co.at (Cc... an Programmkomitee)

VORAB-ANMELDUNG (Name, Affiliation) bitte per Mail an: gerold@petritsch.co.at

Anmeldeschluss 17.6.2020!

WOLFGANG POLASEK-NACHWUCHSPREIS:

Im Gedächtnis an Wolfgang **Polasek** (IHS) wird ein Nachwuchspreis in der Höhe von **EUR 400** für den besten Vortrag von max. 30jährigen (Jahrgang 1990 oder jünger) vergeben (Jahrgang angeben!)

SOCIAL PROGRAMME:

- Start der Tagung mit einem Mittagsempfang auf Einladung von **d-fine**
- Coffee Breaks auf Einladung Webster
- Donnerstagabend Heuriger - auf Einladung von **d-fine**