



## Steirische Web-Plattform begeistert die Energiebranche

Am 24. April 2023 fand im Schlosspark Mauerbach der Energiekongress EP-CON statt, im Rahmen dessen der Veranstalter imh GmbH den EP-CON Award zum 14. Mal verlieh. Aus einer Vielzahl an Einreichungen konnten drei Projekte, die den über 100 Kongressteilnehmenden präsentiert wurden, die Fachjury, bestehend aus Lothar Fickert (TU Graz), Claudia Hübsch (WKO), Karina Knaus (Austrian Energy Agency), Manfred Tragner (FH Technikum Wien) und Manfred Hämmerle (imh GmbH), mit den Kriterien Innovation, Kundennutzen, Brancheneinfluss und Nach-

haltigkeit überzeugen. Im anschließenden Live-Online-Voting konnte sich Martin Moser (ed-energiedigital GmbH) mit seiner Web-Plattform



imh-GF Manfred Hämmerle mit dem Gewinner Martin Moser (ed-energiedigital GmbH)

„energiedigital“ für gemeinschaftliche Erzeugungsanlagen, erneuerbare Energiegemeinschaften sowie Bürgerenergiegemeinschaften eindeutig durchsetzen.

„energiedigital ist eine Plattform zur Planung, Mitgliederverwaltung und vor allem Verbrauchsoptimierung“, erzählte Moser. energiedigital macht Energiegemeinschaften über den laufenden Betrieb hinaus smart – damit sei Eigenverbrauchsoptimierung über ganze Energiegemeinschaften hinweg realisierbar.

[www.energiedigital.at](http://www.energiedigital.at)

Fotos: Sojex Innovations, imh GmbH