

BRENNSTOFFZELLE

## GRT GROUP PRÄSENTIERT NEUE SPEICHERTECHNIK

INNOVATION 20.03.2018 - 13:50 - 0 - 0



Professor Gabor Laurency hat die neue Technik entwickelt. (Foto: GRT Group/EPFL)

Orbe (energate) - Die GRT Group hat eine neue Speichertechnik für Wasserstoff entwickelt. Dabei handelt es sich um die "Hyform-PFMC", die weltweit erste integrierte Brennstoffzelle, "die aus Methansäure effektiv Elektrizität produzieren kann", wie die GRT Group mitteilte. Sie ist eine Forschungs- und Entwicklungsgruppe, die sich auf die industrielle Entwicklung von innovativen Prozessen spezialisiert hat, und an der ETH Lausanne (EPFL) angeschlossen ist.