

# PM Netzwerk-Aktivitäten

## **NEW-IG (New Energy World Industry Grouping)**

ist der führende europäische Industrieverband der Brennstoffzellen- und Wasserstoff-Branche mit derzeit über 75 Unternehmen und Mitglied des FCH JU (Fuel Cells and Hydrogen Joint Undertaking), einer einzigartigen öffentlich-privaten Partnerschaft, die Forschung, technische Entwicklung und Demonstrationsprojekte der Brennstoffzellen und Wasserstofftechnologien in Europa unterstützt. <http://www.new-ig.eu/about-us/structure>, <http://www.fch.europa.eu/page/who-we-are>

Seit Januar 2015 vertritt **Frau Daniela Keusen (Leitung Produktmanagement)** als Gruppenleiterin die europäischen Hersteller im Bereich der Commercial Stationary Fuel Cells in der NEW-IG und arbeitet an der Entwicklung der kurz- und langfristigen Managementpläne u.a. für Förderprojekte-Calls mit.

**Herr Thomas Melczer (Leitung Business Development)** wurde im März 2015 zudem in das Management Board der NEW-IG gewählt. Er vertritt die Interessen der europäischen Hersteller im Bereich Wasserstoff und Brennstoffzelle und arbeitet an den langfristigen Visionen und Strategien der NEW-IG mit.

## **Clean Power Net**

Die jüngsten, länger andauernden Stromausfälle in den Niederlanden und der damit verbundenen Ausfall mehrerer Mobilfunkstandorte, haben gezeigt, wie wichtig es in Zukunft sein wird, Telekommunikationsstandorte und die digitale Infrastruktur gegen länger andauernde Stromausfälle abzusichern. Die Brennstoffzellentechnologie ist die richtige Technologie, um die Absicherung dieser Infrastruktur für mehrere Stunden und Tage zu gewährleisten. Als Anbieter von Gesamtlösungen für die sichere Stromversorgung unterstützen wir unter anderem, mit Hilfe des Netzwerkes Clean Power Net (CPN) die Einführung innovativer Technologien. <http://www.cleanpowernet.de/brennstoffzelle-netzwerk-partner.php>

**Herr Sebastian Goldner (Vertriebsleiter)** wurde zum stellvertretenden Sprecher des CPN benannt.

## **Proton Motor Fuel Cell GmbH**

Seit 20 Jahren bietet das Unternehmen, mit Hauptsitz in Puchheim bei München, komplette Brennstoffzellen- und Hybridsysteme aus einer Hand. – Die Experten für Industrial Fuel Cells liefern von der Entwicklung und Herstellung bis zur Implementierung maßgeschneiderte Lösungen. Der Fokus liegt auf stationären, sowie Back-to-Base Anwendungen im mobilen und maritimen Bereich.

Das Produktportfolio besteht aus Basis-Brennstoffzellensystemen, Standard-, Komplett- sowie maßgeschneiderten Systemen. Proton Motor Fuel Cell GmbH ist 100-prozentige Tochter von Proton Power Systems Plc. Das Unternehmen ist seit Oktober 2006 an der Londoner Börse notiert (Code: PPS).

Weiteres Bildmaterial und weitere Informationen finden Sie im Internet auf:

[www.proton-motor.de](http://www.proton-motor.de)

[www.hyrange.de](http://www.hyrange.de)

Proton Motor Fuel Cell GmbH  
Armin Schöntag, Marketing  
Benzstraße 7, 82178 Puchheim  
Tel. +49 (0) 89 1276265-22, Fax -99  
Email: [info@proton-motor.de](mailto:info@proton-motor.de)