

## **Drei Brennstoffzellen-Spezialisten verstärken die Zusammenarbeit**

- Ingenieurdienstleister EMCEL, TeMSK und ZellION vereinbaren Kooperation
- Zusammenarbeit im Bereich Wasserstoff- und Brennstoffzellen-Technologie, Elektromobilität und alternative Energieversorgung
- Wachsendes Projektgeschäft benötigt flexible, effiziente und effektive Prozesse und Lösungswege

**Köln/Garching/Neu-Ulm Anfang April - pünktlich zur Hannover Messe - haben die drei Ingenieurdienstleistungsunternehmen EMCEL GmbH aus Köln, Technology Management SK (TeMSK) aus Garching und die ZellION Engineering GbR aus Neu-Ulm vereinbart, Expertise und Ressourcen stärker zu bündeln. Unter dem Namen „Fuel Cell Experts“ ([www.fuelcellexperts.de](http://www.fuelcellexperts.de)) bietet das Netzwerk umfassende Ingenieurdienstleistungen aus den Bereichen Wasserstoff- und Brennstoffzellen-Technologie, Elektromobilität sowie der alternativen Energieversorgung an, um den Anforderungen der Kunden jederzeit Rechnung tragen zu können.**

Die drei Unternehmen gründen ein informelles Experten-Netzwerk, das jederzeit erweiterbar ist. Neben Synergieeffekten bei der gemeinsamen und abgestimmten Vermarktung und Erbringung von Dienstleistung können durch die Bündelung von Ressourcen größere Projekte initiiert und realisiert werden.

„Durch die Kooperation bieten wir unseren Kunden noch mehr Know-how und räumliche Nähe. Je mehr Anlagen und Fahrzeuge mit Wasserstoff- und Brennstoffzellen-Technologie in Betrieb gehen, umso größer wird der Bedarf nach spezialisierten Dienstleistungen wie wir sie anbieten,“ erläutert Marcel Corneille, Geschäftsführer EMCEL GmbH.

Benedikt Eska, Inhaber TeMSK ergänzt: „Wasserstoff als Energieträger, Brennstoffzellen als hoch-effiziente Energiewandler und die verstärkte Nutzung der erneuerbaren Energien stellen unsere Kunden und viele Unternehmen vor große

Herausforderungen im Bereich der Entwicklung, des Betriebs und in der Wartung neuer Energiesysteme. Wir liefern das Know-how und die Kompetenzen, um die Unternehmen auf dem Weg in den Markt zu begleiten.“

Harald Schmeißer, Teilhaber der ZellION GbR fügt hinzu: „Je nach Projektgröße, Entwicklungsumfang und Wartungsaufwand können wir unseren Kunden jetzt noch flexiblere und auf ihren Bedarf ausgerichtete Lösungen anbieten. Die Kompetenzen unserer drei Unternehmen ergänzen sich auf ideale Art und Weise, so dass der Kunde zukünftig alle relevanten Dienstleistungen aus einer Hand bekommt.“

#### **EMCEL GmbH**

*Brennstoffzellen, Wasserstofftechnologie und Elektromobilität – auf diese Bereiche hat sich EMCEL spezialisiert. Zu diesem Thema werden umfassende Ingenieur- und Service Dienstleistungen angeboten. Schwerpunkte sind dabei die normen- und gesetzeskonforme Entwicklung sowie die herstellerunabhängige Wartung und Instandhaltung von BZ-Fahrzeugen.*

*Weitere Infos unter [www.emcel.com](http://www.emcel.com)*

#### **TeMSK**

*berät ihre Kunden in strategischen und Umsetzungsfragen zu Energieeffizienz und erneuerbarer Energien, insbesondere rund um die Themen Brennstoffzelle und Wasserstoff.*

*Weitere Infos unter [www.temsk.de](http://www.temsk.de)*

#### **ZellION Engineering GbR**

*Der Unternehmensschwerpunkt liegt in der PEM-Brennstoffzellen-Technologie im Bereich der Stack- und Software-Entwicklung sowie im Bereich der Konstruktion. Außerdem bietet ZellION die Betreuung von Flotten- und Feldversuchen und unterstützt mit der automatisierten Auswertung von großen Datenmengen, wie sie in Testständen oder im Feldversuch anfallen.*

*Weitere Infos unter [www.zellon.de](http://www.zellon.de)*

#### **Kontakte:**

EMCEL GmbH  
Marcel Corneille  
Brüsseler Str. 85  
50672 Köln  
Tel.: 0221/29931929  
[willkommen@emcel.com](mailto:willkommen@emcel.com)

TeMSK  
Benedikt Eska  
Münchener Str. 35a  
85748 Garching b. München  
Tel.: 089/36037836  
[info@temsk.de](mailto:info@temsk.de)

ZellION Engineering  
Harald Schmeißer  
Marlene-Dietrich-Str. 5  
89231 Neu-Ulm  
Tel.: 0731/98588701  
[info@zellon.de](mailto:info@zellon.de)