

## Zu Besuch bei der Wasserstoff-Zukunft

**Dr. Bettina Hübschen, Geschäftsführerin der Wasserstoffagentur des Saarlands, war zu Gast in Völklingen-Fenne**

Saarbrücken/Völklingen-Fenne. Erst vor wenigen Wochen hat Dr. Bettina Hübschen ihre Arbeit als Geschäftsführerin der Wasserstoffagentur des Saarlands aufgenommen. In ihrer neuen Funktion war sie jüngst bei Iqony Energies am traditionsreichen Kraftwerksstandort Völklingen-Fenne zu Besuch, um sich über den Standort und die dort von Iqony geplante Erzeugung von klimaneutralem, grünem Wasserstoff zu informieren.

„Das Saarland ist ein traditionsreicher Industriestandort. Wasserstoff ist der Hebel, um der hiesigen Industrie und den mit ihr verbundenen Arbeitsplätzen eine langfristige Perspektive zu eröffnen“, bringt Bettina Hübschen die Chancen und Herausforderungen der Wasserstoffwirtschaft für das Saarland auf den Punkt.

### Iqony plant die saarländische Wasserstoffzukunft

Mit dem geplanten „HydroHub Fenne“ will Iqony seinen Teil beitragen, der saarländischen Wirtschaftsgeschichte ein neues Erfolgskapitel hinzuzufügen: „Wir planen am Standort eine Elektrolyse mit einer Leistung von 53 Megawatt. Damit wollen wir die Stahlindustrie und weitere Industriezweige in der Region sowie auch den Mobilitätssektor versorgen und so einen relevanten Beitrag zur Dekarbonisierung der Industrie an der Saar leisten“, erläutert Anke Langner, Geschäftsführerin der Iqony Energies, die Pläne des Energieunternehmens. Wichtig sei es vor allem, anzufangen: „Wenn die Industrie rasch in den Wasserstoff-Hochlauf kommen soll, kann sie nicht warten, bis irgendwann einmal ein ausreichend leistungsfähig ausgebautes europäisches Wasserstoff-Pipelinennetz bis ins Saarland reicht. Auch geht es um Resilienz der Versorgung und darum, dass wir gut beraten sind, möglichst viele Teile der Wasserstoff-Wertschöpfungskette vor Ort im Saarland abzubilden.“

Einig waren sich Gast und Gastgeberin, dass es zum erfolgreichen Start der Wasserstoffwirtschaft in Deutschland weiterhin der klärenden Festlegung wichtiger regulatorischer Rahmenbedingungen bedarf: „Sinnfälliges Beispiel ist hier das weiterhin nicht abgeschlossene IPCEI-Verfahren bei der

#### Kontakt

Daniel Mühlenfeld  
Pressesprecher  
T +49 201 801-4262  
F +49 201 801-4250  
E daniel.muehlenfeld@iqony.energy

#### Iqony GmbH

Rüttenscheider Straße 1-3  
45128 Essen  
www.iqony.energy  
  
Sitz der Gesellschaft ist Essen  
Registergericht: Amtsgericht Essen  
Handelsregister B 27667

#### Aufsichtsrat

**Ewald Woste (Vorsitzender)**

#### Geschäftsführung:

Dr. Andreas Reichel, Vorsitzender  
Dr. Ralf Schiele  
Ralf Schmitz

Europäischen Union“, erinnert Anke Langner: Bereits zu Jahresbeginn 2021 hatte Iqony neben zahlreichen anderen Unternehmen sein Projekt in Völklingen-Fenne zur Anerkennung als „Important Project of Common European Interest“ – kurz: IPCEI – eingereicht, ohne dass bisher eine entsprechende Entscheidung in Brüssel gefallen wäre.

## Austausch wird fortgesetzt

Dessen ungeachtet vereinbarten Dr. Bettina Hübschen und Anke Langner, zum Thema Wasserstoff weiter im Gespräch zu bleiben: „Unser gemeinsames Anliegen ist es, die Umstellung der saarländischen Wirtschaft auf den Energieträger Wasserstoff erfolgreich zu gestalten. Wo das Land dabei durch Rat und Tat hilfreich zur Seite stehen kann, wird es dies gewiss tun“, so Bettina Hübschen zum Abschluss des Besuchs.

### Kontakt

Daniel Mühlenfeld  
Pressesprecher  
T +49 201 801-4262  
F +49 201 801-4250  
E [daniel.muehlenfeld@iqony.energy](mailto:daniel.muehlenfeld@iqony.energy)

### Iqony GmbH

Rüttenscheider Straße 1-3  
45128 Essen  
[www.iqony.energy](http://www.iqony.energy)

Sitz der Gesellschaft ist Essen  
Registergericht: Amtsgericht Essen  
Handelsregister B 27667

### Aufsichtsrat:

Ewald Woste, Vorsitzender

### Geschäftsführung:

Dr. Andreas Reichel, Vorsitzender  
Dr. Ralf Schiele  
Ralf Schmitz

## Über Iqony

Iqony macht grüne Energie machbar. Mit mehr als 85 Jahren Erfahrung in Planung, Bau und Betrieb energietechnischer Anlagen bietet das Unternehmen ganzheitliche Lösungen für die Dekarbonisierung, Dezentralisierung und Digitalisierung der Energieversorgung. Iqony setzt dabei auf regenerative Energien und Brückentechnologien, die in Zukunft auch klimaneutral eingesetzt werden können. Das Portfolio umfasst neben Solar, Wind, und Geothermie auch Wasserstofflösungen, Speichertechnologien, Engineering-Leistungen und Gaskraftwerke. Rund 2.300 Mitarbeitende weltweit realisieren Projekte für große Industrieunternehmen, Energieversorger, Städte und Kommunen in zahlreichen Ländern rund um den Globus. Spezialisiert auf maßgeschneiderte Lösungen für anspruchsvolle Herausforderungen nutzt Iqony dabei das breite energiewirtschaftliche Wissen über alle Technologien und angebotenen Dienstleistungen hinweg.

### Kontakt

Daniel Mühlenfeld  
Pressesprecher  
T +49 201 801-4262  
F +49 201 801-4250  
E [daniel.muehlenfeld@iqony.energy](mailto:daniel.muehlenfeld@iqony.energy)

### Iqony GmbH

Rüttenscheider Straße 1-3  
45128 Essen  
[www.iqony.energy](http://www.iqony.energy)

Sitz der Gesellschaft ist Essen  
Registergericht: Amtsgericht Essen  
Handelsregister B 27667

### Aufsichtsrat:

Ewald Woste, Vorsitzender

### Geschäftsführung:

Dr. Andreas Reichel, Vorsitzender  
Dr. Ralf Schiele  
Ralf Schmitz