



## ÜBERBLICH HYLAND FÖRDERUNG – FRÜHJAHR 2021

Auslobungsrunde Frühjahr 2021 mit Fokus auf HyStarter

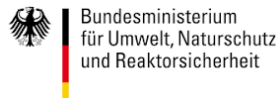
Dr. Stefan Gaida

# PROJEKTRÄGER JÜLICH

## WER SIND WIR UND WAS MACHEN WIR



### Projekträger für:



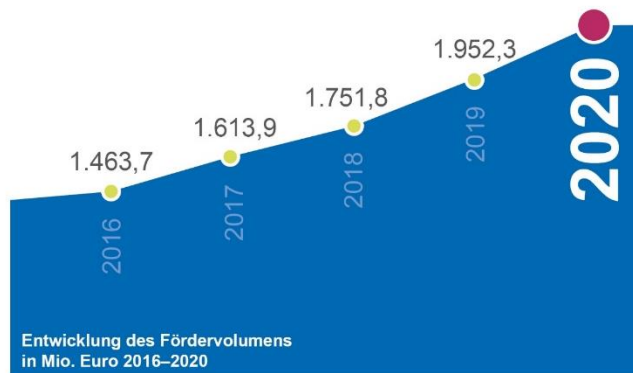
Die Landesregierung  
Nordrhein-Westfalen



Baden-Württemberg



### GESCHÄFTSENTWICKLUNG



2,19   
Milliarden Euro Fördermittel ausgezahlt

9.420   
neu bewilligte Vorhaben

30.350   
laufende Vorhaben

Bayerisches Staatsministerium für  
Wirtschaft, Landesentwicklung und Energie



### MITARBEITER

347   
BETRIEBSWIRTSCHAFTLICHE  
MITARBEITENDE

341   
MITARBEITENDE IN  
WEITEREN FUNKTIONEN

1.372

684   
WISSENSCHAFTLICH-TECHNISCHE  
MITARBEITENDE

## HYLAND – REGIONENFÖRDERUNG DES NIP

- › „Die Förderung hat zum Ziel, integrierte Konzepte zu unterstützen und damit eine **regionale Wasserstoffwirtschaft zu stärken**. Dies führt zu wirtschaftlichen **Synergieeffekten** und sichert kurze Wege zwischen Erzeugung und Verwendung des Wasserstoffes im Sinne einer Vermeidung von Verkehr und erheblicher **Transportverluste**.“ (Auslobung 2019)
- › Unterschiedlich weit entwickelte Regionen in Deutschland, deshalb drei Kategorien
  - › **HyStarter** (wenig Berührungspunkte mit Wasserstoff)
  - › **HyExperts** (erste konkrete Ideen und Konzepte)
  - › **HyPerformer** (umsetzungsbereite Regionen)

## UNSERE ROLLE IM HYLAND

- › Wir sind der **Projektträger des BMVI** für das HyLand
- › Wir sind beliehen – **Übertragung hoheitlicher Aufgaben**
- › Wir haben maßgeblich das **Konzept der Regionenförderung HyLand** mit NOW GmbH entwickelt
- › Gemeinsam mit der NOW GmbH haben und werden wir die **Priorisierung** der eingereichten Skizzen (Kategorie HyExperts & HyPerformer) durchführen
- › Wir **beraten** Sie, **prüfen** und **bescheiden** Ihre **Förderanträge** (HyExperts & HyPerformer)
- › Wir **bewirtschaften Ihre Vorhaben** (HyExperts & HyPerformer) - Auszahlung von Fördermittel

## HyStarter

138 Interessensbekundungen  
 9 ausgewählte Regionen

## HyExperts

23 Bewerbungen mit Skizze  
 13 ausgewählte Regionen

## HyPerformer

6 Bewerbungen mit Skizze  
 3 ausgewählte Regionen

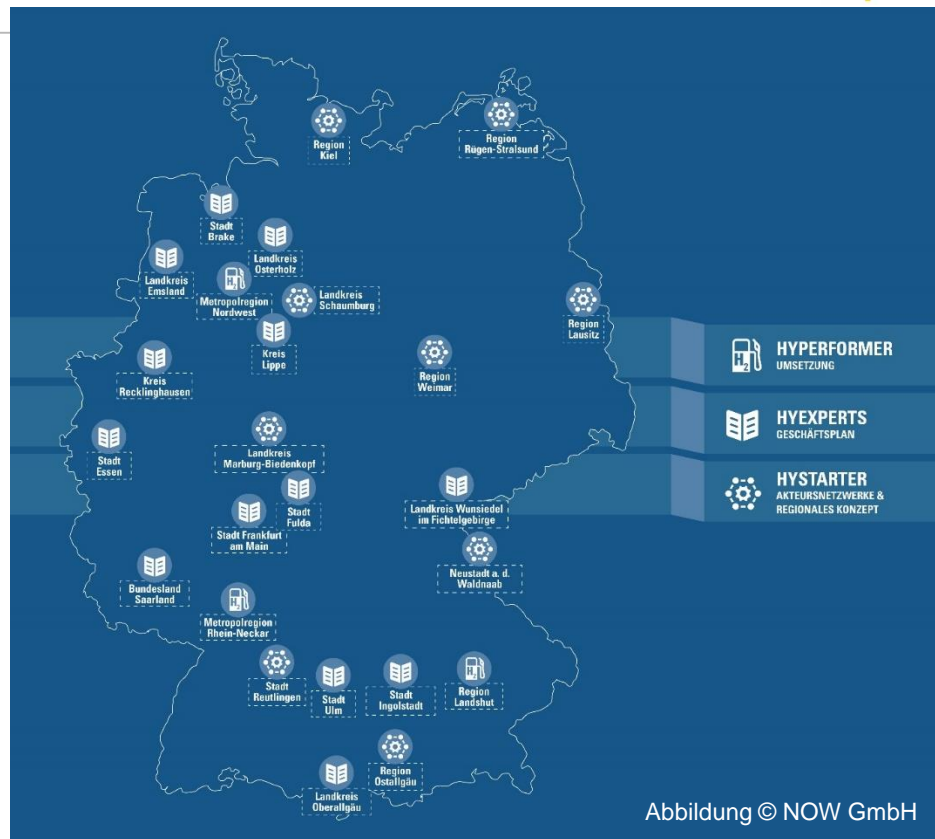


Abbildung © NOW GmbH

## Betreuer der ersten Auslobungsrunde – Konsortium aus den Firmen:

*Spilett new technologies GmbH, Becker Büttner Held Consulting AG, EE ENERGY ENGINEERS GmbH, Reiner Lemoine Institut, Choice (NutsOne)*

## Abgeschlossen oder kurz vor dem Abschluss stehende Regionen:

- Landkreis Schaumburg (abgeschlossen)  
 (<https://klimaschutz-schaumburg.de/hystarter-konzept-ergebnisse/>)
- Region Rügen-Stralsund (abgeschlossen) (<https://www.leka-mv.de/publikationen/>)
- Region Kiel (<https://www.kielregion.de/mobilitaet/wasserstoff/>)
- Region Neustadt an der Waldnaab (Abschlussveranstaltung Sommer 2021)  
 (<https://www.neustadt.de/landkreis-aktuelles/neuigkeiten-landratsamt-neustadt-an-der-waldnaab/erster-hystarter-workshop/>)
- Region Lausitz (Abschlussveranstaltung Sommer 2021?)  
 (<https://www.cottbus.ihk.de/lausitz-ist-kuenftig-hystarter-wasserstoffregion.html>)

## In der Umsetzung befindliche Regionen:

- Region Reutlingen, Region Ostallgäu, Marburg-Biedenkopf & Weimar



Abbildung © NOW GmbH

## AUSLOBUNGSRUNDE FRÜHJAHR 2021

- › **HyPerformer** – sollen in einer späteren Runde ausgelobt werden
- › **HyExperts** – noch nicht gestartet, Einreichung der Skizzen über easyOnline bis wahrscheinlich Mitte Juni 2021 möglich
- › **HyStarter** – Interessensbekundung auf der Seite der NOW bis **14.05.2021**

<https://www.now-gmbh.de/hystarter/>

*Informationen zu den aktuellen laufenden HyStartern sowie über das Betreuer Konsortium finden Sie:*

<https://www.hy-starter.de/>

## › **HyStarter**

- › Erste Ideen
  - › Interessensbekundungen von potentiellen Akteuren
  - › Erste Potentiale identifiziert
- › Externe Beratung um konkrete Potentiale zu eruieren, ein Gesamtkonzept auszuarbeiten sowie ein konkretes Akteurs Netzwerk zu etablieren
- › **Die Region bekommt Expertise gestellt.**

**VS**

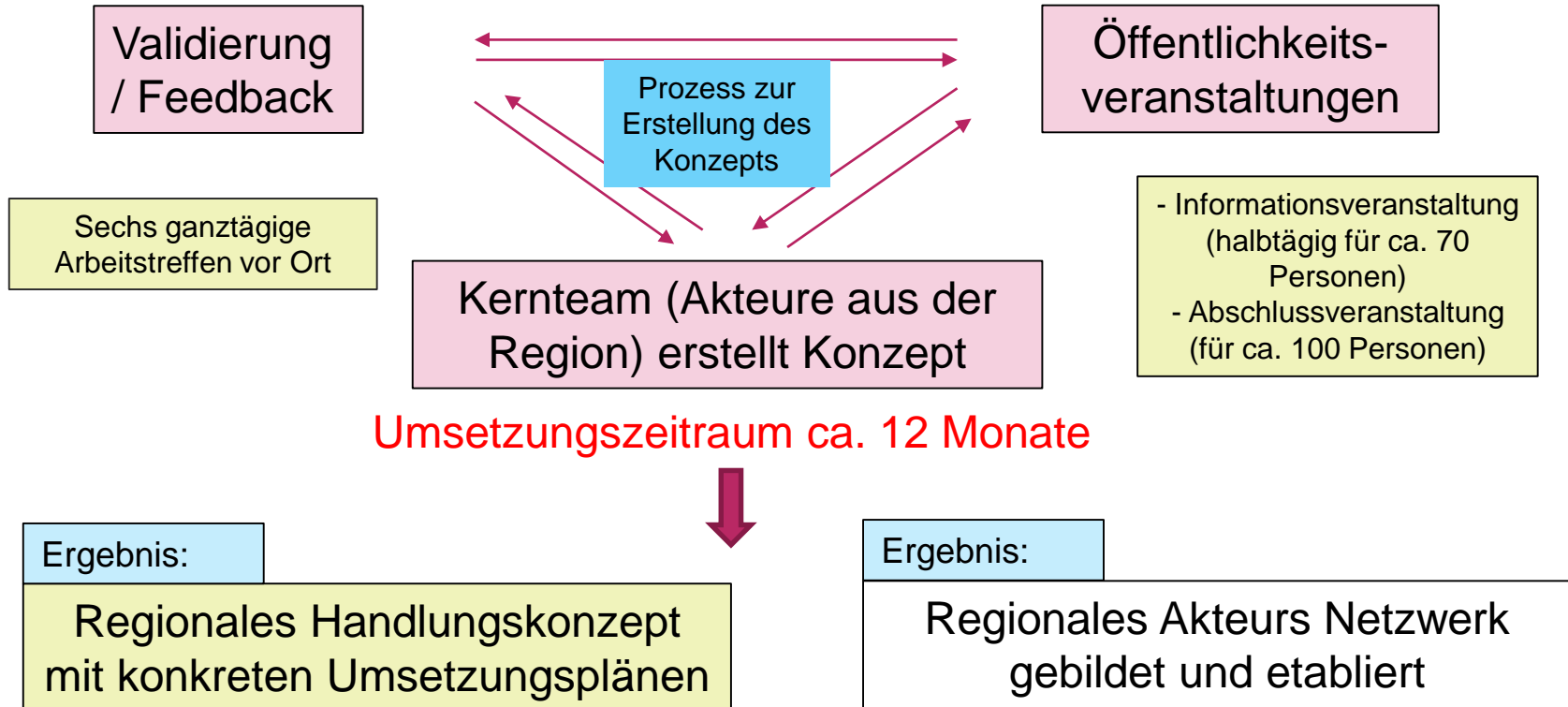
## › **HyExperts**

- › konkrete Ideen
  - › Aktives Akteurs Netzwerk (LOI's)
  - › Grobes Gesamtkonzept steht
- › Spezifische Expertise ist notwendig um das bestehende Grobkonzept zu einem umsetzungsreifen Konzept zu entwickeln.
- › **Die Region (eine federführende Gebietskörperschaft) beauftragt diese Expertise um das regionale Konzept zu erarbeiten.**



## INTERESSENSBEKUNDUNG & AUSWAHLKRITERIEN

- › **Eignung**
  - › Beschreiben Sie kurz, warum sich Ihre Region als HyStarter eignet.
- › **Ausgangslage**
  - › Beschreiben Sie die bereits vorhandenen Erfahrungen in Ihrer Region zum Thema Wasserstoff.
- › **Motivation**
  - › Beschreiben Sie die Gründe für Ihre Bewerbung und die Erwartungen an den Prozess der HyStarter
- › **Gibt es schon Unternehmen bzw. Einrichtungen die aktiv teilnehmen wollen**
  
- › Aus allen Interessensbekundungen wird eine Liste der potentielle Kandidaten durch den HyStarter Betreuer erstellt und dem BMVI vorgeschlagen, welches dann die neuen HyStarter Regionen auswählt.



# FRAGEN?



Kontakt:

Dr. Stefan Gaida  
Tel.: 030 20199 3580  
E-Mail: [ptj-hyland@fz-juelich](mailto:ptj-hyland@fz-juelich)

[www.ptj.de/projektfoerderung/nip/hyland](http://www.ptj.de/projektfoerderung/nip/hyland)

Bildnachweis Titelfolie:

3D-Montage: Projektträger Jülich, Forschungszentrum Jülich GmbH

Motive v.l.n.r.: IvanMikhaylov/iStock/thinkstock, palau83/iStock/thinkstock, PN\_Photo/iStock/thinkstock