

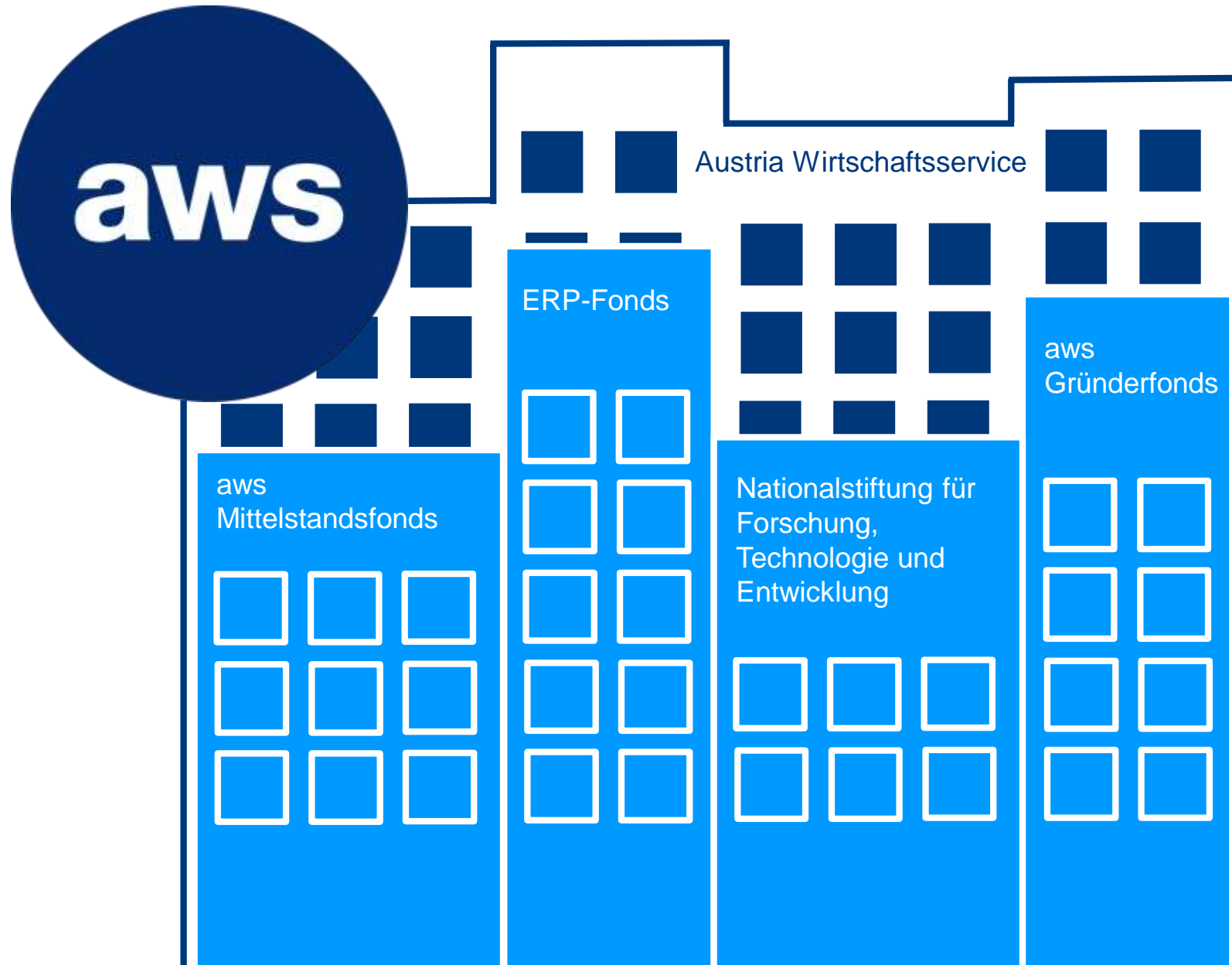
# Gründen, Wachsen & Internationalisieren

mit Bundes-Förderungen der aws

≡ Bundesministerium  
Arbeit und Wirtschaft

≡ Bundesministerium  
Klimaschutz, Umwelt,  
Energie, Mobilität,  
Innovation und Technologie

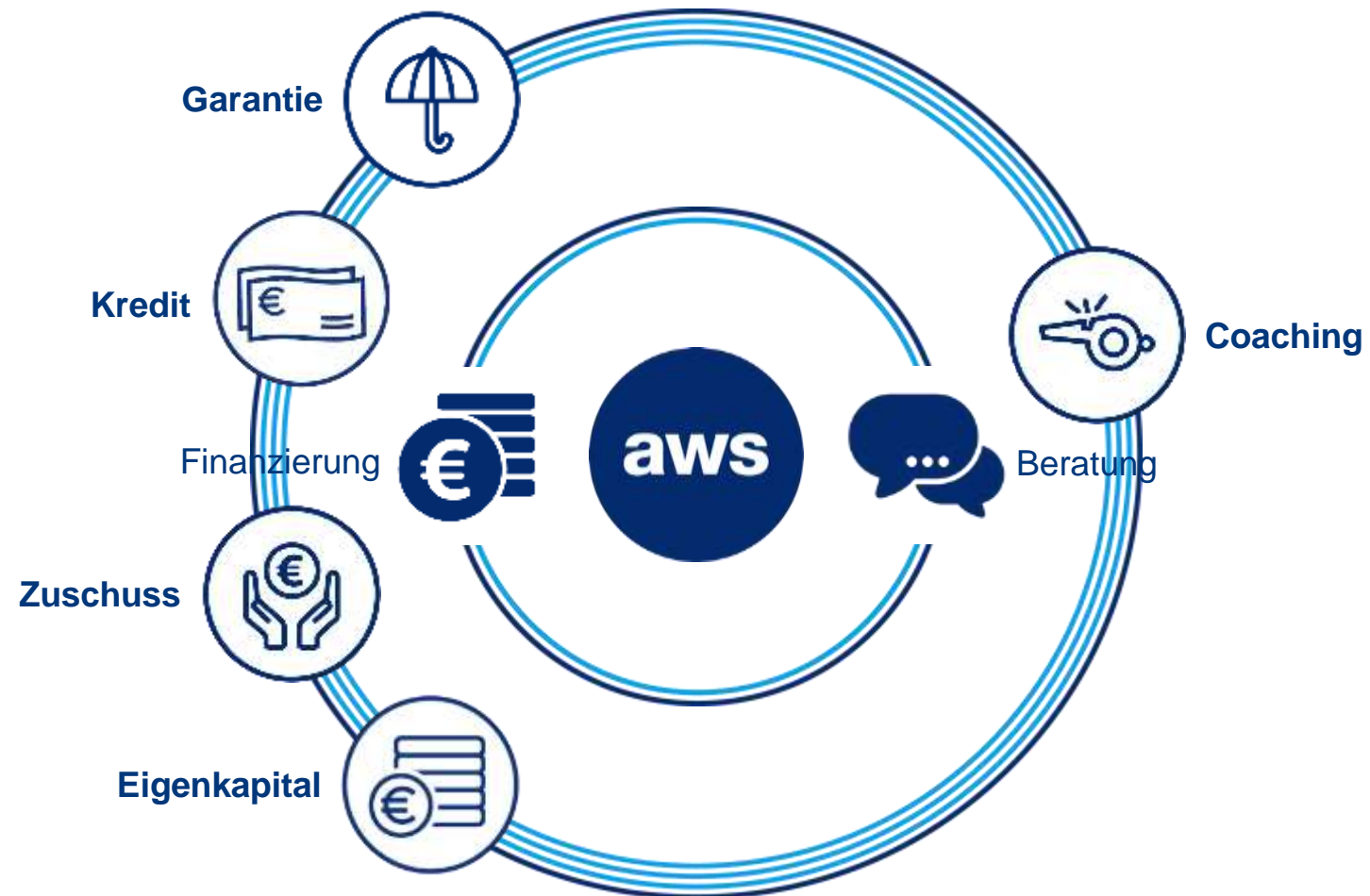




# Instrumente der aws

ALTE WIRTSCHAFTSSPRACHE

aws



# Alle Cluster und Programme der aws



## Ideen entwickeln

- aws First Inkubator
- aws Preseed - Deep Tech
- aws Preseed - Innovative Solutions

## Unternehmen gründen

- aws Gründung im ländlichen Bereich
- aws Seedfinancing - Deep Tech
- aws Seedfinancing - Innovative Solutions
- aws Garantie
- aws erp-Kredit
- aws Eigenkapital
- aws Innovationsschutz
- aws Digitalisierung
- aws Wachstumsinvestition
- aws Energie & Klima
- aws Verarbeitung landwirtschaftlicher Erzeugnisse

## Nachhaltig expandieren

- aws Technologie-Internationalisierung

**15**  
aws  
Programme

aws Wirtschaftsinformatik

aws



**5**  
Connecting  
Services

## aws Connect

- aws Industry-Startup.Net
- aws i2 Business Angels
- Global Incubator Network
- aws Equity Finder
- aws KI-Marktplatz

- Investoren, Inkubatoren
- Wettbewerbe
- Universitäten, Fachhochschulen
- Weitere

**23**  
Spezial-  
programme

# Wasserstoffförderungsgesetz (WFöG)

**Ziel:** Kapazitätsaufbau laut Wasserstoffstrategie 2022 – Aufbau von 1 GW Elektrolysekapazität bis 2030

## Förderungsgegenstand:

- Unternehmen berechnen Mehrkosten für Produktion von *grünem*\* Wasserstoff im Vergleich zu grauem Wasserstoff als € pro produziertem kg Wasserstoff
- Die Mehrkosten für erneuerbaren Prozess (inkl. benötigter Infrastruktur) werden in einem europäischen Auktionsverfahren gemeldet. Die Projekte, die die geringsten Mehrkosten haben, werden europäisch gefördert
- Zusätzlich nützt AT das europäischen Auktionsverfahren als Auction-as-a-Service zur Vergabe von nationalen Mitteln an Projekte, die auf europäischer Ebene nicht gefördert werden, da Mehrkosten im EU-Vergleich nicht kompetitiv genug sind.

## IF24 Auktion

- **EU-Budget:** EUR 1,2 Mrd.
- **AT-Budget:** EUR 400 Mio.
  - Zusagen iHv. rd. € 280 Mio. für 4 Projekte

\*erneuerbarer Wasserstoff nicht biogenen Ursprungs dessen Energiegehalt aus erneuerbaren Energiequellen mit Ausnahme von Biomasse stammt





Interreg  
Europe



Co-funded by  
the European Union

JETSKIR



JETSKIR will reshape policies for workforce retraining, digitalisation and sustainability to enable a holistic transition in industrial regions.

austria wirtschaftsservice

aws



Rafet Ibra

Kreditmanagement und  
Kofinanzierungen für Industrie  
Georg Silber

aws Budget: EUR 334.000,-

 Bundesministerium  
Innovation, Mobilität  
und Infrastruktur  
Kofinanziert über FinV

Interreg  
Europe



Co-funded by  
the European Union

## Gerechter ökologischer und digitaler Wandel

### Nutzen Unternehmen:

- **Entwicklung holistischer Förderprogramme** zur Unterstützung von industriellen Innovationen und nachhaltigen Technologien

*verbunden mit*

- **Impulsen für Aus- und Weiterbildungsinitiativen**, um Fachkräfte gezielt auf neue Produktionsanforderungen und technologische Umstellungen vorzubereiten

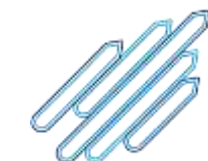
### Nutzen Ministerien:

- Wertvoller **europäischer Input** für **naionale Strategien (z.B. Wasserstoff)**
- Austausch europäischer **Good Practices**
- Entwicklung **Policy Recommendations** für industriellen Wandel

### aws Programme



aws **erp-Kredit**



aws **Wachstumsinvestition**

Stella Mitsche  
s.mitsche@aws.at  
Programmverantwortung



Rafet Ibra  
r.ibra@aws.at  
Experte Wasserstoff