

Das Hanse-Parlament und seine Projektarbeit



HANSE-PARLAMENT

Network for Small and Medium Enterprises

Christian Wildt bei der AG-Transfer der Offensive Mittelstand

11.05.2023

Zwei Netzwerke für KMU



HANSE-PARLAMENT

Bringing people and opportunities together by

- developing a strong, innovative economic region of world standing
- promoting small and medium-sized businesses
- initiating outstanding qualifications
- strengthening sub-regions and their diversity
- establishing a Hanseatic identity beyond national borders

Network of 50 Business Chambers from the Baltic Sea Region



www.hanse-parlament.eu


Baltic Chambers:

Seit 1992 : 50 Handwerks-, Industrie- und Handels-Kammern aus 13 Ländern mit rund 500.000 angeschlossenen KMU

- **Förderung von KMU**
- **Stärkung Qualifikationen, Innovationen, Produktivität**
- **Implementierung duale Berufsausbildungen, Weiterbildungen und Studiengängen**

Baltic Sea Academy:

seit 2010 : Netzwerk von 24 Universitäten aus 9 Ostseeländern für F&E Aufgaben und Qualifizierungen für KMU



Network of universities and polytechnics boosting

- Education & Qualification*
- Innovation & Entrepreneurship*
- Technology Transfer*
- Realisation of tangible R&D solutions*

for SME's in the Baltic Sea Region



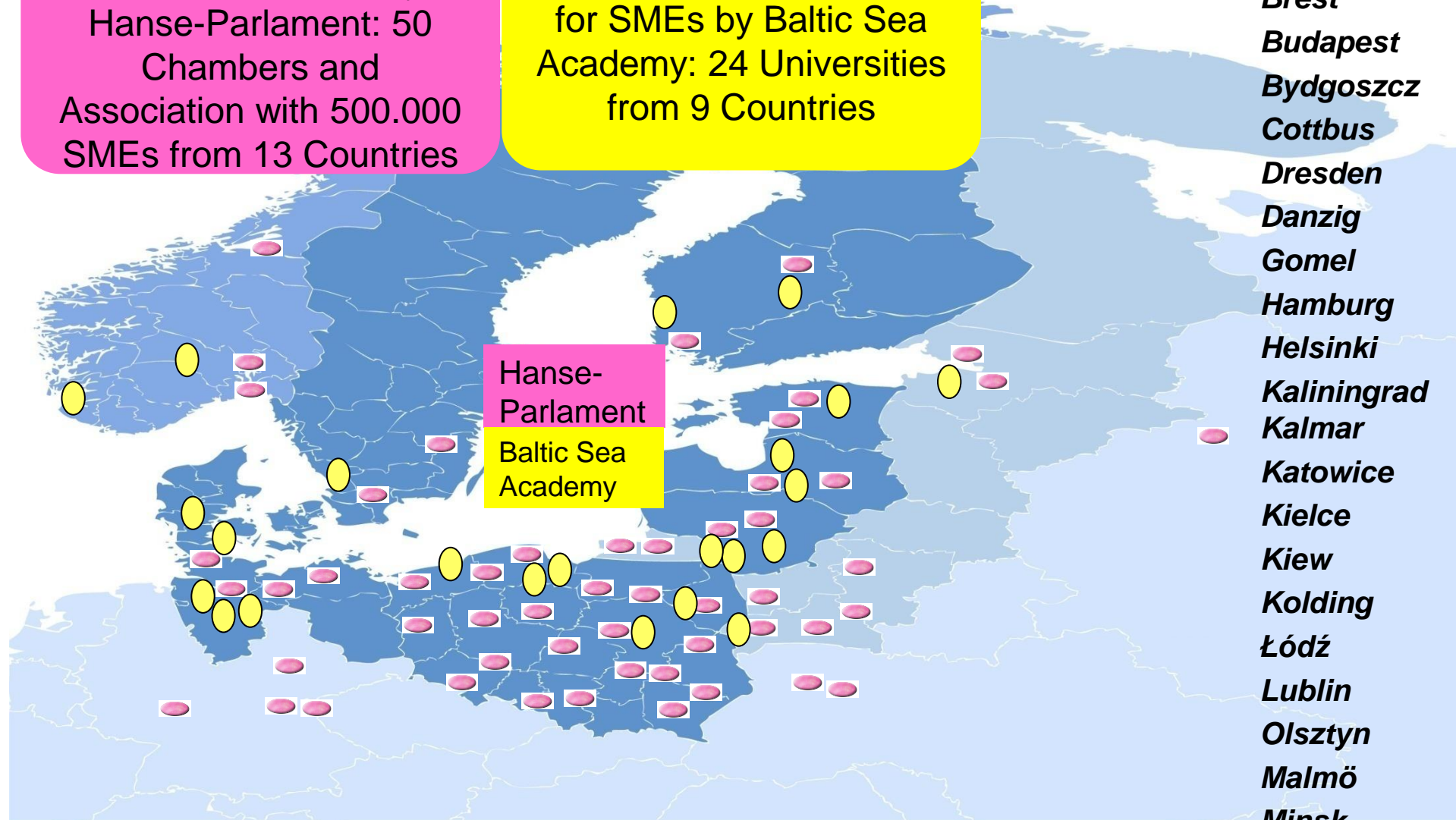
www.baltic-sea-academy.eu 2

Hanse-Parlament & Baltic Sea Academy

Support of SMEs by
Hanse-Parlament: 50
Chambers and
Association with 500.000
SMEs from 13 Countries

Innovation and Education
for SMEs by Baltic Sea
Academy: 24 Universities
from 9 Countries

<i>Białystok</i>	<i>Mogilev</i>
<i>Brest</i>	<i>Moskau</i>
<i>Budapest</i>	<i>Oppeln</i>
<i>Bydgoszcz</i>	<i>Oslo</i>
<i>Cottbus</i>	<i>Rostock</i>
<i>Dresden</i>	<i>Panevėžys</i>
<i>Danzig</i>	<i>Posnan</i>
<i>Gomel</i>	<i>Pori</i>
<i>Hamburg</i>	<i>Riga</i>
<i>Helsinki</i>	<i>Schwerin</i>
<i>Kaliningrad</i>	<i>Słupsk</i>
<i>Kalmar</i>	<i>Stockholm</i>
<i>Katowice</i>	<i>St.Petersburg</i>
<i>Kielce</i>	<i>Szczecin</i>
<i>Kiew</i>	<i>Tallinn</i>
<i>Kolding</i>	<i>Tampere</i>
<i>Łódź</i>	<i>Trondheim</i>
<i>Lublin</i>	<i>Vilnius</i>
<i>Olsztyn</i>	<i>Warschau</i>
<i>Malmö</i>	<i>Wroclaw</i>
<i>Minsk</i>	



Netzwerke für KMU

Ständig Durchführung von etwa 10-15 größeren Entwicklungs- und Bildungsprojekten zur Förderung von KMU

HANSE-PARLAMENT 

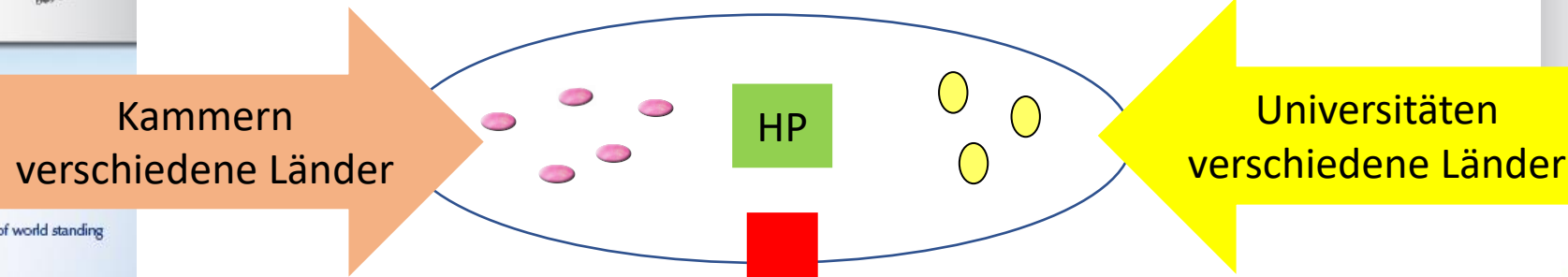
Bringing people and opportunities together by

- developing a strong, innovative economic region of world standing
- promoting small and medium-sized businesses
- initiating outstanding qualifications
- strengthening sub-regions and their diversity
- establishing a Hanseatic identity beyond national borders

Network of 50 Business Chambers from the Baltic Sea Region



www.hanse-parlament.eu



Dauerhafte Durchführung Förderungen KMU

- ✓ Forschung
- ✓ Entwicklung Förderungen
- ✓ Erprobung Förderungen
- ✓ Evaluierung & Fertigstellung

Dauerhafte Durchführung Förderungen KMU

BALTIC SEA ACADEMY

Network of universities and polytechnics boosting

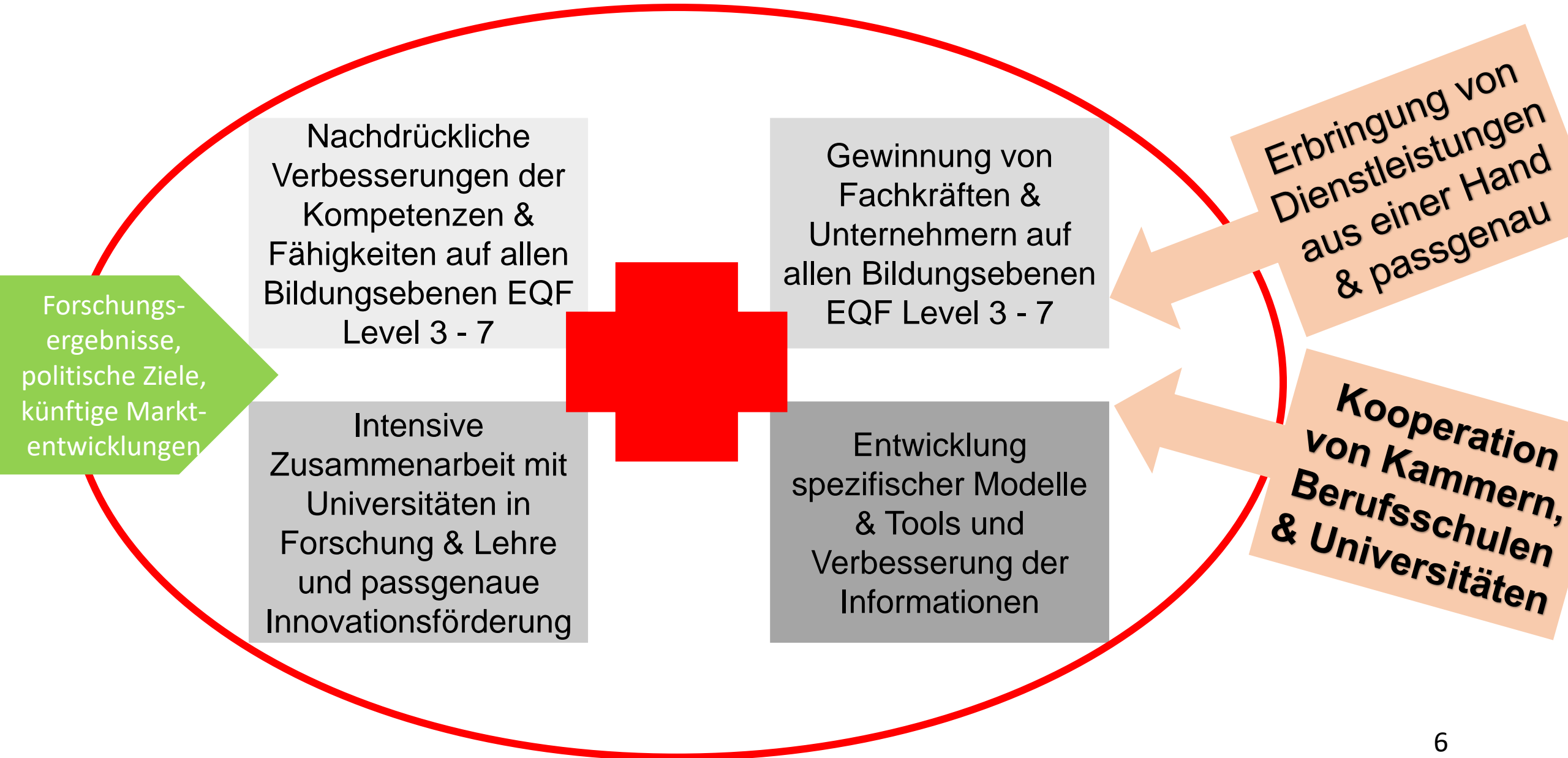
- Education & Qualification
- Innovation & Entrepreneurship
- Technology Transfer
- Realisation of tangible R&D solutions

for SME's in the Baltic Sea Region



www.baltic-sea-academy.eu 4

KMU Erfolge im Ostseeraum



- **Budget der Projekte:
Zwischen 300.000€ und
5 Mio. € Budget**
- **Laufzeit der Projekte: 2
bis 4 Jahre**
- **Je Projekt zwischen 5 –
über 30 Ergebnisse:
Praktisch erprobte KMU
Fördermaßnahmen**
- **Stehen ohne jegliche
Einschränkungen
kostenlos zur
Verfügung**



**Vorstellung einiger KMU
Forschungs- und Bildungsprojekte
des Hanse-Parlaments**

3LoE “Three-level centres of professional excellence: Qualification, entrepreneurship and innovation in the Green Economy for SMEs”



Ziele:

- Entwicklung von 7 beruflichen Kompetenzzentren mit drei Ausbildungsstufen
- Entwicklung und Umsetzung von Bildungsprogrammen für eine grünere Wirtschaft

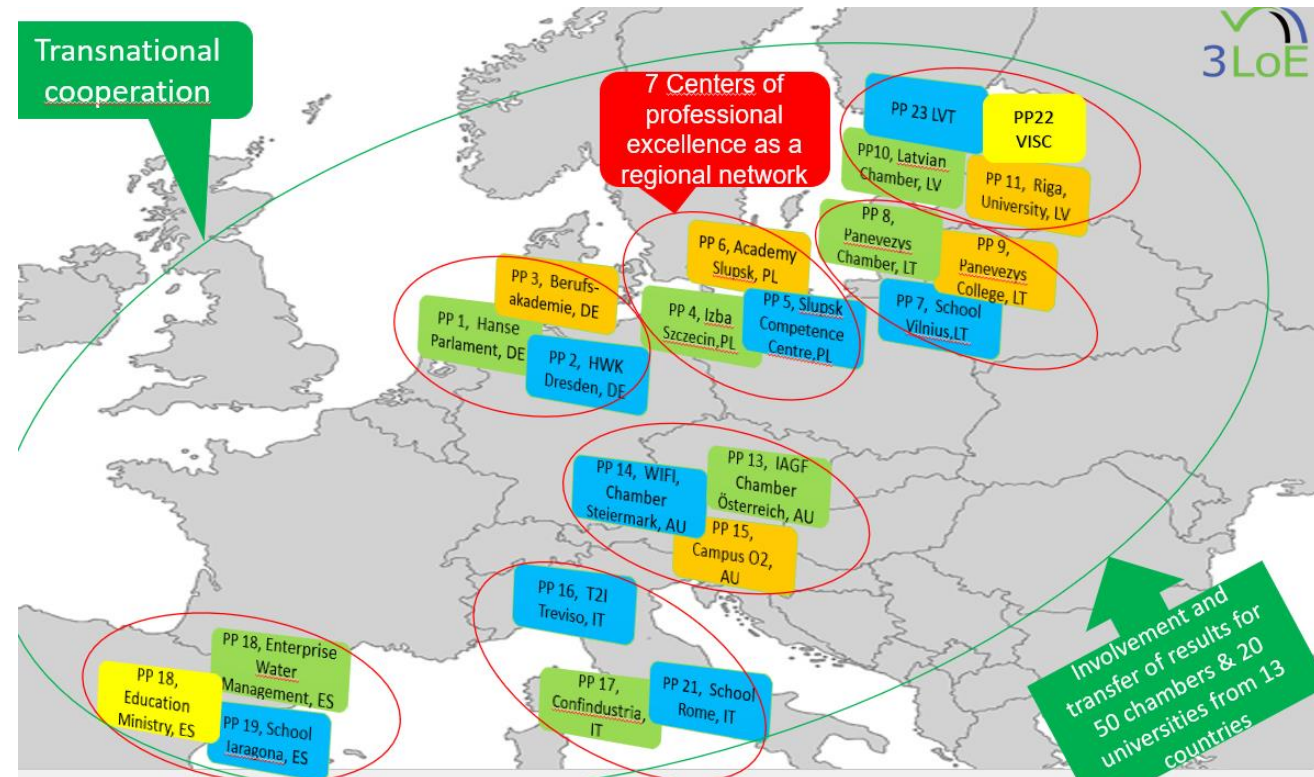
Aktionen:

- Entwicklungsinstrumente für den Betrieb der beruflichen Kompetenzzentren
- Entwicklung und Durchführung von:
 - 15 berufliche Erstausbildungsprogrammen
 - 12 beruflichen Weiterbildungen
 - 6 Duale Bachelor-Studiengängen
 - 7 Train-the-Trainer-Programme

Programme: Erasmus+ Programme

Budget: 4 875 055 EUR

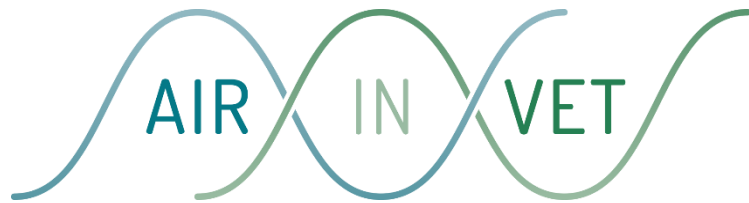
Zeitraum: 01.11.2020 – 31.10.2024: 48 months



<https://3-loe.eu/>



Co-funded by the Erasmus+ Programme of the European Union

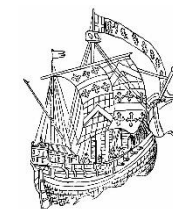


Applied Innovation and Research in Vocational Education and Training

Overview

- AIRinVET = Applied Research and Innovation in Vocational Education and Training
- Erasmus+ Förderung 700.000€ (Partnerschaften für Innovation - Zukunftsweisende Projekte)
- Dauer: 01.01.2023 – 01.01.2025 (24 Monate)
- Lead Partner: TKNIKA - [Departamento de education del gobierno vasco](#) (ES)

Partners



Hanse-Parlament





Aim

In der Empfehlung des Rates zur Berufsbildung wird die Einrichtung von CoVEs gefordert, die "... als Katalysatoren für lokale Unternehmensinvestitionen fungieren, den Aufschwung, den umweltfreundlichen und den digitalen Wandel, europäische und regionale Innovations- und intelligente Spezialisierungsstrategien, die Entwicklung der beruflichen Aus- und Weiterbildung, auch auf höheren Qualifikationsniveaus (EQF-Niveaus 5-8), im Einklang mit dem nationalen Kontext unterstützen und innovative Dienstleistungen wie Cluster und Gründerzentren für Start-ups und technologische Innovationen für KMU sowie innovative Lösungen für die Umschulung anbieten ...,,

Das Ziel von AIRinVET ist es, die Rolle der Berufsbildung in der Forschung und Entwicklung zu definieren, indem ein europäischer Referenzrahmen für AR in der Berufsbildung vorgeschlagen wird, nachdem die bestehenden Erfahrungen untersucht wurden. Dieser Rahmen wird den europäischen Ländern und Regionen helfen, wettbewerbsfähigere Innovationssysteme aufzubauen.





Applied Innovation and Research in Vocational Education and Training

Funded by the European Union. Views and opinions expressed are however those of the author(s) only and do not necessarily reflect those of the European Union or the European Education and Culture Executive Agency (EACEA). Neither the European Union nor EACEA can be held responsible for them.



Co-funded by the European Union

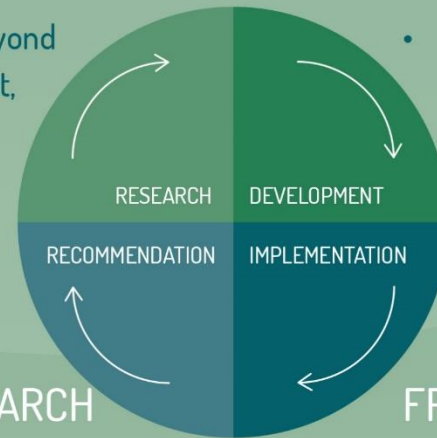
Project: 101086818 – AIRinVET – ERASMUS-EDU-2022-PI-FORWARD

MAPPING APPLIED RESEARCH (AR)

- Glossary on AR in VET
- Survey and interviews with AR actors
- Mapping AR study cases in Europe and beyond
- Identifying business models, policy context, incentives and barriers for AR in VET

BUILDING BRIDGES

- Understanding mind-sets of VET centres and SMEs for AR
- Developing guidelines and trainings for VET centres and SMEs on AR



STRUCTURES FOR APPLIED RESEARCH

- Roadmap for VET centers on AR
- Definition of a framework for AR in VET

FROM KNOWLEDGE TO PRACTICE

- Various interventions and pilots for VET teachers and SMEs on AR
- Transfer of experience from Basque country, the Netherlands, Germany and Canada



IClinSMEs = Increasing Customer Innovation in SMEs

“Digital methods, toolbox and trainings for increasing customer innovation in SMEs”



Ziele:

- Entwicklung, Förderung und Stärkung digitaler Kompetenzen in KMU
- Umsetzung kundenorientierter Innovationen in KMU,
- Stärkung der Produktivität und Wettbewerbsfähigkeit von KMU

Maßnahmen:

- Entwicklung eines Werkzeugkastens mit Instrumenten, Methoden und Verfahren für die Umsetzung von Kundeninnovationen in KMU.
- Entwicklung zweier spezifischer Trainings- und Coachingprogramme für KMU zum Erwerb digitaler Kompetenzen und zur Realisierung umfassender kundenzentrierter Innovationen durch arbeitsplatznahes Lernen
- Umfassende Qualifizierung von Lehrkräften und Beratern von KMU

Programm: Erasmus + Programm

Budget: 408.379 EUR

Zeitraum: 01.09.2020 – 31.08.2023:

Partners

- **Hanse-Parlament, DE**
- **Hamburgisches Weltwirtschaftsinstitut, DE**
- **Chamber of Crafts in Wrocław, PL**
- **Mazury Chamber of Commerce and Crafts, PL**
- **Haneatic Institute for the support of SMEs, PL**
- **International Business College, Denmark**
- **Hungarian Association of Craftmen's Corporation, HU**
- **University of Miskolc, HU**



Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union

DIG-CON

Shaping the digital transformation in SMEs in the construction sector. To support efficient construction through digital technologies in the construction and finishing trade.



Ziele

- Erleichterung der Zusammenarbeit zwischen allen beteiligten Parteien (von der Planung bis zur Ausführung) durch digitale Technologien
- Steigerung der Effizienz, Qualität und Pünktlichkeit sowie der Fähigkeit, Umwelt- und Nachhaltigkeitsaspekte bei Planung, Bau und/oder Renovierung zu berücksichtigen
- Steigerung der Attraktivität von Berufsausbildung und Arbeit im Bausektor

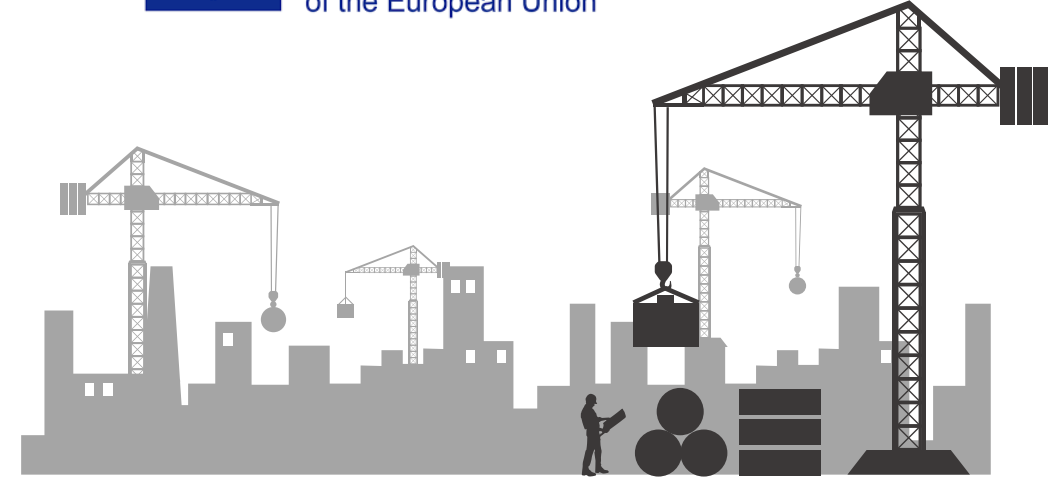


Aktionen

- Bereitstellung von Informationen zu digitalen Technologien und Werkzeugen sowie von Kooperationsmethoden, die für KMU im Baugewerbe geeignet sind
- Bereitstellung von KMU-spezifischen Bildungsprogrammen zu digitalen Kompetenzen und Fertigkeiten
- Stärkung der Bildungs- und Beratungskapazitäten sowie der Qualifikation von Lehrkräften und Beratern von KMU
- Steigerung der Attraktivität der Berufsausbildung und Gewinnung qualifizierter und lernfähiger junger Menschen für den Bausektor
- Ermöglichung umfassender Kooperationen zwischen Architekten, Ingenieuren und KMU des Bau- und Ausbaugewerbes
- Befähigung der KMU und ihrer Beschäftigten zur umfassenden Nutzung digitaler Technologien in allen Bereichen des Bauwesens
- Starke regionale Verbreitung der Umsetzung der Projektergebnisse



Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union



PROGRAMME Erasmus +

Budget: 399.458.00

Zeitraum: 01-03-2022 – 28.02.2025:

Partner:

Hanse-Parlament, DE

hochschule gemeinnützige 21 GmbH, DE

Handwerkskammer Schwerin, DE

Satakunta University of Applied Sciences, FI

Latvian Chamber of Commerce and Industry, LV

Chamber of Crafts and SME in Katowice, PL

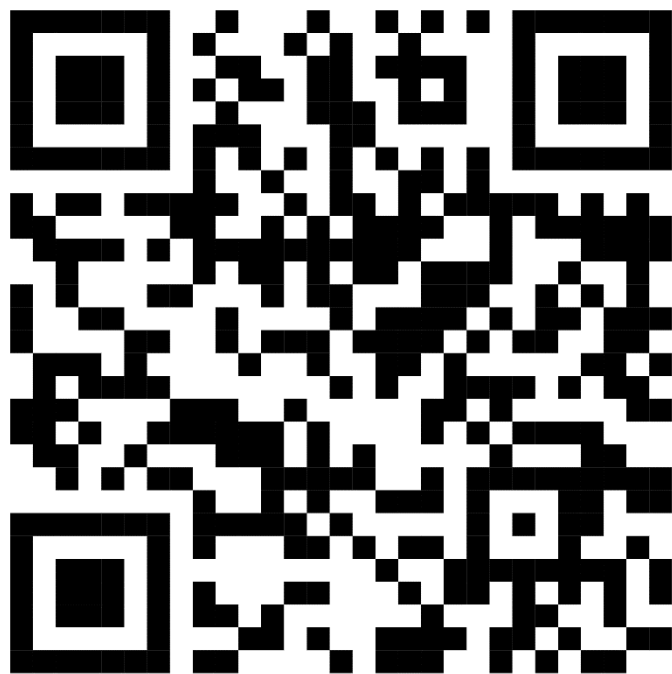
**Hungarian Association of Craftmen's Corporation,
HU**

IT Association of Hungary, HU

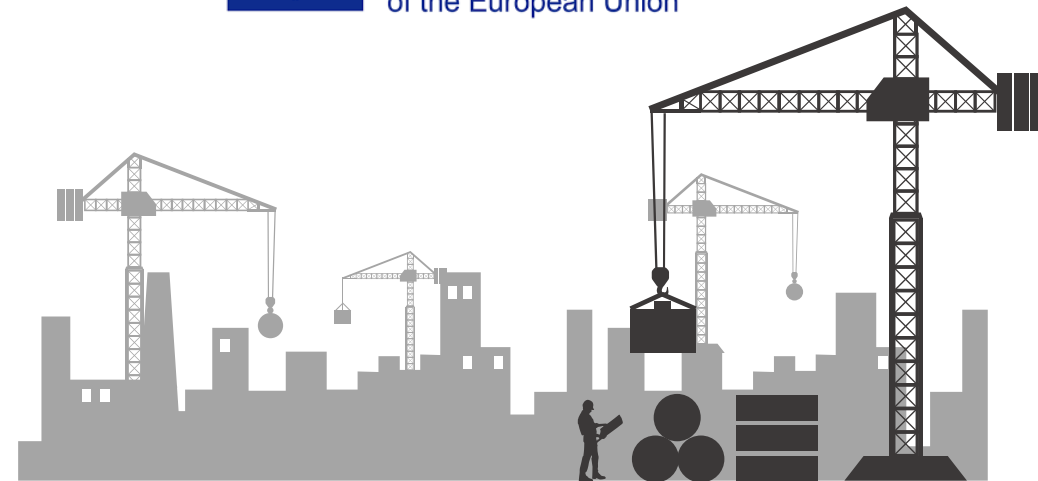
**Transfer Partner: 50 Kammern
und 22 Universitäten/Hochschulen**



Best-Practice-Ergebnisse in den Bereichen **Ausbildungsmaßnahmen** und **Nutzung digitaler Lösungen** in Unternehmen.



Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union



PROGRAMME Erasmus +
Budget: 399.458.00
Zeitraum: 01-03-2022 – 28.02.2025:

Partner:
Hanse-Parlament, DE
hochschule gemeinnützige 21 GmbH, DE
Chamber of Crafts Schwerin, DE
Satakunta University of Applied Sciences, FI
Latvian Chamber of Commerce and Industry, LV
Chamber of Crafts and SME in Katowice, PL
Hungarian Association of Craftmen's Corporation, HU
IT Association of Hungary, HU

**Transfer Partner: 50 Kammern
und 22 Universitäten/Hochschulen**



<https://re-grow.eu/>

Ziele

Dieses Projekt verfolgt das Ziel, KMU dabei zu helfen, den Mangel an jungen/qualifizierten Arbeitskräften zu bekämpfen und ihre Unternehmensintegration zu verbessern, indem sie den KMU helfen, ihr Personalmanagement zu aktualisieren und zu verbessern.

Budget: 348.702€

Zeitraum: 01.09.2020 – 28.02.2023

Partner



Izba Rzemieślnicza w Opolu



Wielkopolska Izba Rzemieślnicza
w Poznaniu



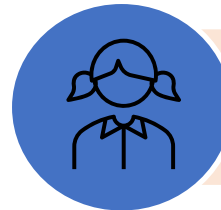
ESTONIAN
CHAMBER OF COMMERCE
AND INDUSTRY



Produkte



Umfassendes HR-Management-Konzept, das speziell für KMUs entwickelt wurde, um ihr HR-Management-System zu erneuern.



Eine Kompetenzbewertung, um Bewerber und Unternehmen nach ihren Fähigkeiten, Lebenskonzepten und ihrer kulturellen Passung zusammenzubringen.



Zwei Weiterbildungsprogramme, eines für das HR-Management und eines für die Ausbildung von Mentoren. Ein Train-the-Trainer-Programm und ein offizielles Handbuch.



Weitere Projekte



ProGREEN: Promoting and Upgrading Skills in Agriculture

Entwicklung und Implementierung von verschiedenen dualen Erstausbildungen und Weiterbildungen in der ökologischen Landwirtschaft.



DEAL WITH DIGITAL WBL

Deal with Digital WBL

Forschung zu und Entwicklung eines Kompetenzrahmens und eines Trainingsprogramms für VET Trainer im Rahmen einer Online-Plattform zur Digitalisierung von WBL.



PoVE Water: Platform of Vocational Excellence Water

Entwicklung von beruflichen Exzellenzzentren, die berufliche Bildungsprogramme im Bereich Wasser in den Niederlanden, Lettland, Malta, Schottland und Tschechien anbieten.



inbets: Innovative Business Transfer Models for SMEs in the BSR

Informationen, Förderungen, Qualifizierungen, Tools und Beratungen zu Unternehmensübergaben von KMU in 9 Ländern des Ostseeraums.

Geplante Kooperation mit der OM

AI4SMES: Artificial Intelligence for SMEs

- Forschungen zum Status quo, den Bedürfnissen und Herausforderungen von KMU in Verbindung mit Künstlicher Intelligenz
- Entwicklung eines Implementierungs- und Nutzungskonzeptes für Künstliche Intelligenz in KMU
- Entwicklung von Factsheets
- Entwicklung und Implementierung eines Beratertrainings
- Entwicklung und Implementierung eines Unternehmenstrainings



**Herzlichen Dank für Ihre
Aufmerksamkeit!**

Christian Wildt

Project Director

Hanse Parlament -

Blankeneser Landstrasse 7

22587 Hamburg, Germany

Tel: + 49 40 822 447 13

cwildt@hanse-parlament.eu



HANSE-PARLAMENT

Network for Small and Medium Enterprises