



SCIKE als Good Practice

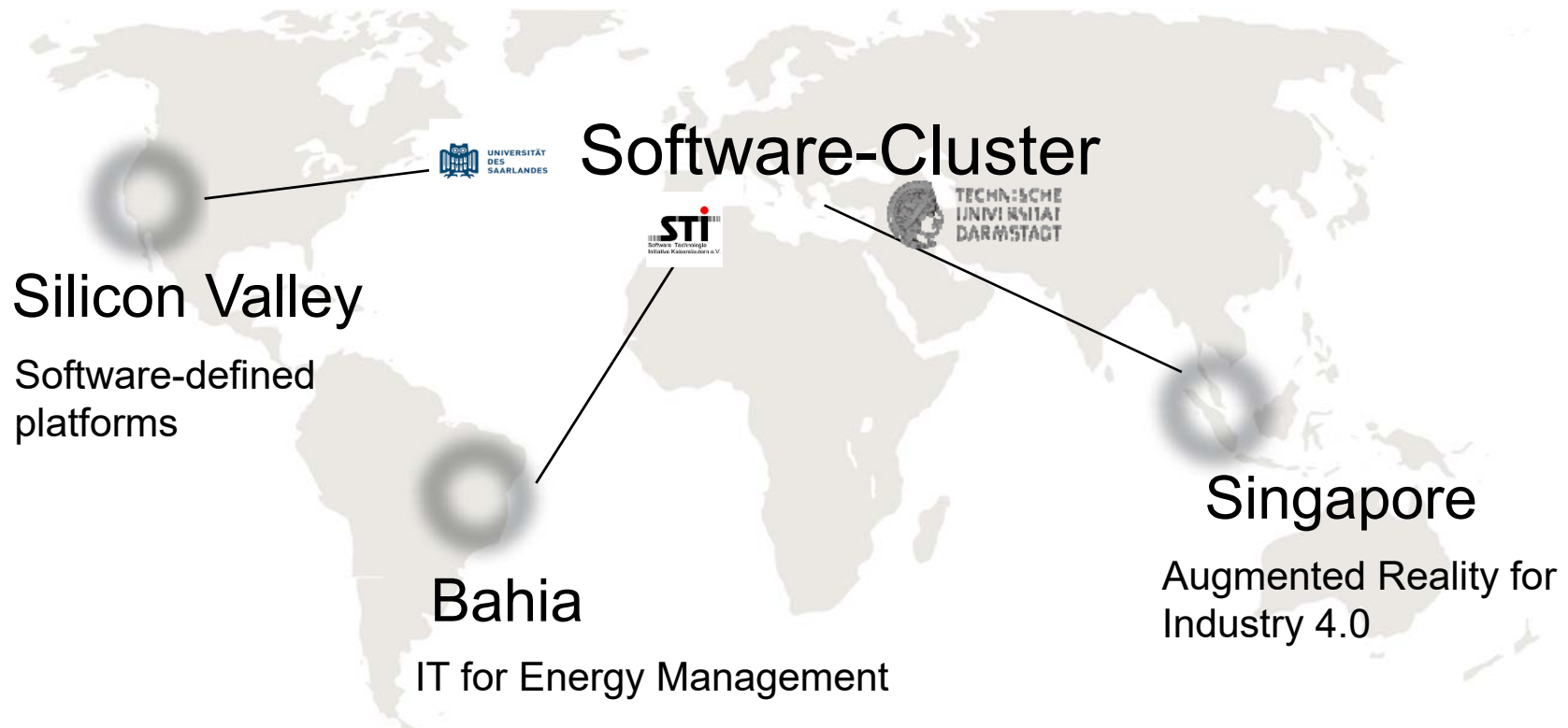


GEFÖRDERT VOM



Bundesministerium
für Bildung
und Forschung

Software-Cluster Internationalisierung Projektsteuerung

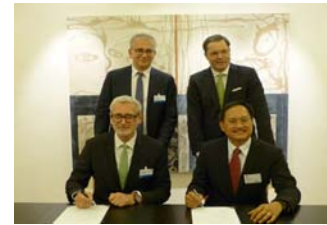


Zuständigkeiten nach Thema und Zielregion verteilt
Gesamtkoordination als Schnittstelle

SCIKE – Die ersten sechs Monate



Kick off im Silicon Valley

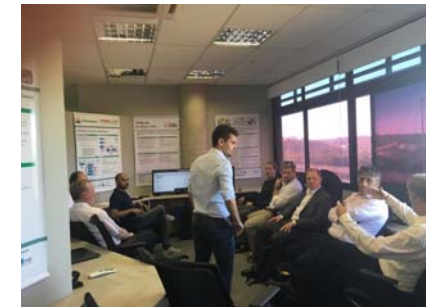


Unterzeichnung des MoU im Beisein des Botschafters und hessischen Wirtschaftsministers in Singapur



Vernetzung in Bahia

- **Kooperationsverträge**
- **Kick-offs und Arbeitstreffen in allen drei Partnerregionen**
- **Vernetzungsveranstaltungen in den Partnerregionen und im Software-Cluster**
- **Partner stellen ihre Innovationsregion im Software-Cluster vor**
- **Marketingmaterialien wie Filme**



FuE-Arbeitstreffen in Bahia



<https://youtu.be/-5LFFB0Q9ZM>



Vortrag zu „Entrepreneurship in Silicon Valley“ an der Universität des Saarlandes

„Pro-Contra-Hypothesen“



	Good Practice
Steuerung der Projekte	<ul style="list-style-type: none">- Projektmanagementplattform: JIRA- Google Hangout/Docs, Webex, Adobe Connect etc.- Whatsapp-Gruppe (Singapur)- Interkulturelle Komponente (Brasilien)- Zeitverschiebung / Sommer-Winterzeit / Feiertage- Lokaler Koordinator von Vorteil
Einbindung von KMU	<ul style="list-style-type: none">- Konkrete Aufgaben in FuE-Projekten und klarer Nutzen- Zielvorgabe: Anteil 50% der Projektsumme
Nachhaltigkeit	<ul style="list-style-type: none">- Themen sind gekoppelt an regionale Netzwerke- Dennoch: Frage der Finanzierung
Wie profitiert das Cluster/Netzwerk an der Umsetzung von 3 Projekten?	<ul style="list-style-type: none">- Wissenstransfer durch<ul style="list-style-type: none">• Veranstaltungen / Webinar zu Innovationsregionen• Lessons Learned-Berichte• Direkte Vernetzung im Software-Cluster- Internationale Sichtbarkeit und Themenführerschaft
Zusammenarbeit zwischen Wissenschaft und Wirtschaft	<ul style="list-style-type: none">- Wissenschaftliche Einrichtungen haben wissenschaftliche Federführung- Bekanntes Unternehmen als Ankerunternehmen- Clustermanagement und Koordinierungsbüros als Vermittler

Kontakt



Elisabeth Stemmler
Manager International Projects / Head of SCIKE project

Software-Cluster International Office
TU Darmstadt | FB Informatik
Mornwegstraße 32
64293 Darmstadt
T +49 6151 16-25554
F +49 6151 16-25471
elisabeth.stemmler@cs.tu-darmstadt.de

Weitere Informationen

SCIKE Software-Cluster Internationalisierung: <http://software-cluster.org/projects/scike>
SCIKE Singapur: <http://software-cluster.org/projects/scike-teilprojekt-singapur>
SCIKE Bahia: <http://software-cluster.org/projects/scike-bahia>
SCIKE Silicon Valley: <http://software-cluster.org/projects/scike-silicon-valley>
