

Clim'Ability Care : Für eine Unternehmenskultur am Oberrhein mit Fokus auf Klimarisiken

www.clim-ability.eu

Das Projekt **Clim'Ability Care** führt die Ziele der vorherigen Projekte Clim'Ability (2016-2019) und Clim'Ability Design (2019-2023) fort: die Begleitung von KMU/KMI bei der Bewältigung der Folgen des Klimawandels. Diese Begleitung konzentrierte sich in der Vergangenheit zunächst auf eine Anpassung an den Klimawandel, die sich auf das Prinzip der Warnung und der Minderung gestützt hat.

Bei dem aktuellen Projekt „**Clim'Ability Care**“ wird der Aktionsradius auf größere Gebiete erweitert, die als Pilotgebiete bezeichnet und auf Grund ihrer sozioökonomischen und ökologischen Herausforderungen und ihrer potenziellen Anfälligkeit für Klimakatastrophen, Mehrfachrisiken und Kaskadeneffekten ausgewählt wurden. Hierbei sollen alle Akteur*innen dieser Gebiete berücksichtigt werden.

Ziel ist die Förderung einer neuen Unternehmenskultur am Oberrhein mit der langfristig Klima-, Natur-, Umwelt- und Wirtschaftsrisiken vorgebeugt sowie die Prävention und das gemeinsame Management von Katastrophen gefördert werden.

Das **Projekt** ist um eine Roadmap herum aufgebaut, mit der kritische Infrastrukturen identifiziert werden können.



Foto des Clim'Ability Care Teams

Ein weiteres Ziel ist die Aktualisierung der in den Vorgängerprojekten erstellten Open-Source-Tools zur Unterstützung von Unternehmen, bei der Verbesserung ihrer Klimaresilienz: Von Themenbroschüren über innovative Workshops, Pannels, Rollenspiele bis hin zu Interviews und Dokumentarfilmen, die die Komplexität der Klimafragen und des Projekts verdeutlichen.

Clim'Ability Care erschafft Synergien zwischen Forschung, Kommunikation, Sensibilisierung und Weiterbildung, zugunsten einer neuen Care-Kultur des vor- und fürsorgenden Umgangs mit den Ökosystemen sowie den menschlichen und nichtmenschlichen Bevölkerungsgruppen, die das Oberrheingebiet bewohnen. Es handelt sich um eine Suche nach Wegen zur Veränderung in der Region, die in Europa und anderswo ausgeweitet werden können.

DAS CLIM'ABILITY CARE TOOLKITS

Aktualisierung und Erweiterung des Toolkits:

Das Clim'Ability Toolkit verfügt über eine Reihe von Werkzeugen, die zur Bildung und Förderung einer Warnkultur beitragen.

Die Clim'Ability Toolkits bietet verschiedene innovative Werkzeuge, um auf klimatische Einschränkungen zu reagieren. Besuchen Sie unsere Website, um mehr zu erfahren.

Clim'Ability Diag

Bewertung Ihres Unternehmens auf Anfälligkeit für Klimagefahren, auf der Grundlage von Klimaprognosen sowie der Erfahrung des Unternehmens bezogen auf die jeweilig betroffenen Bereiche.

Upper Rhine Climate Inspector

Unternehmen können die konkreten Folgen des Klimawandels, anhand ihres Standorts auf einer interaktiven Karte des Oberrheins ermitteln, hinsichtlich 6 Klimarisiken, 3 Zeithorizonten sowie den beiden Szenarien „Klimaschutz-Szenario“ (RCP4.5) und „Weiter-wie bisher-Szenario“ (RCP8.5).

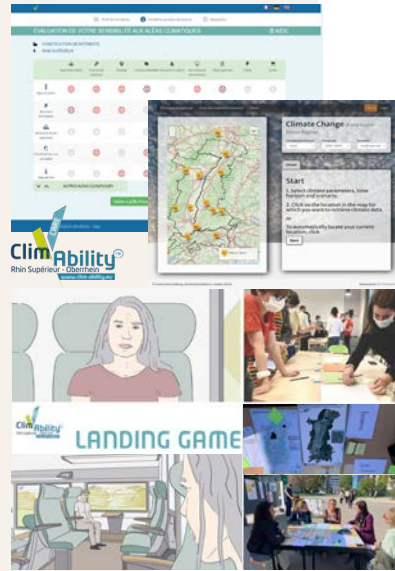
Landing Game / MOBILAB

Das Landing Game setzt auf eine lokale und kollektive Intelligenz und soll den Austausch zwischen verschiedenen Akteur*innen erleichtern, die eine gemeinsame Verankerung am Oberrhein haben.

DIE PILOTSTANDORTE

Clim'Ability Care engagiert sich in sogenannten Pilotgebieten, um eine neue Unternehmenskultur einzuführen, die auf einem erweiterten Ansatz für klimatische Risiken basiert. Die bisherigen Pilotgebiete sind:

- das **Murgtal**, aufgrund der Überschwemmungsgefahr,
- das **Val d'Argent**, aufgrund seiner Wohnwirtschaft, seiner ökologischen und touristischen Vorzüge,
- der **Hafen von Straßburg**, aufgrund seines vergleichsweise hohen logistischen Gewichts.



„Kontaktieren Sie uns & Entdecken Sie Clim'Ability Care!“
www.clim-ability.eu



Gernsbach im Murgtal, Deutschland



Verwaltungsgemeinschaft im Val d'Argent, Frankreich



Autonomer Hafen von Straßburg, Frankreich

Interreg



Cofinancé par l'Union Européenne
Kofinanziert von der Europäischen Union

Rhin Supérieur | Oberrhein



« Dépasser les frontières, projet après projet » / „Der Oberrhein wächst zusammen, mit jedem Projekt“