

Co-Site Glossar

Team Co-Site

Co-Site

Co-Kreation in der Region –
Systemisch und innovativ
Transfer entwickeln

Technology
Arts Sciences
TH Köln

NextGen Book Services
Open Science Lab, TIB

Inhaltsverzeichnis

Über dieses Projekt	1
Co-Site Glossar	2
Best Practices	2
Blackout	2
Co-Design	2
Co-Site	3
Co-Site Glossar	3
Glossar	3
Glossar	3
Grüne Infrastrukturen	4
KRITIS-Branche	4
KRITIS-Sektor	4
Kaskadeneffekt	4
Kommunikation	5
Krise	5
Kritische Infrastrukturen	5
Köln	6
Makroebene	6
Mesoebene	6
Mikroebene	6
Next Practices	7
Practices	7
Projektkommunikation	7
Projektmarketing	8
Prävention	8

Schutzgut	8
Schwammstadt	8
Staudamm	9
Transfer	9
Transferbeirat	9
Transformationsnetzwerk	9
Wissenschaft	9
Wissenschaftskommunikation	10
Wissenstransfer	10
Impressum	11
Urheberrecht und Lizenzierung	11
Mitwirkende	12
Programmierung	12
Literatur	13

Über dieses Projekt

Zusammen den Herausforderungen von heute und morgen begegnen – das ist das Ziel von Co-Site, einem Projekt der TH Köln. Das Projekt „Co-Kreation in der Region – Systemisch und innovativ Transfer entwickeln“ schafft einen Experimentierraum für Gesellschaft, Wirtschaft, Politik und Wissenschaft in Form eines Reallabors. Es ermöglicht damit partizipativ gestaltete Transferprozesse und unterstützt die Region bei der Anpassung an den Klimawandel. Gemeinsam mit den Menschen erarbeiten die Wissenschaftler:innen Lösungen zur Entwicklung von Anpassungsstrategien sowie der Planung kritischer und grün-blauer Infrastrukturen.

Das Forschungsprojekt Co-Site wird vom Bundesministerium für Bildung und Forschung innerhalb der Initiative Innovative Hochschule gefördert.

Weitere Informationen zum Projekt finden Sie auf der [Website der TH Köln](#).

Dieses [Glossar](#) dient dazu, die zentralen Begriffe und Konzepte des Projekts Co-Site verständlich zu erklären. Indem wir Schlüsselbegriffe und wichtige Konzepte definieren, möchten wir die Kommunikation und das Verständnis innerhalb des Projekts und darüber hinaus verbessern. Es soll einen schnellen und umfassenden Überblick über die wichtigsten Themen und Begrifflichkeiten zu geben, die im Kontext der Klimawandelanpassung und unseres Reallabors von Bedeutung sind. Es soll allen Beteiligten – von Studierenden und Wissenschaftler:innen bis hin zu politischen Entscheidungsträgern und interessierten Bürger:innen – eine nützliche Ressource bieten.

Co-Site Glossar

Dieses Glossar enthält wichtige Begriffe des Projekts **Co-Site** rund um Klimawandelanpassung und unser Reallabor.

Best Practices

Praktiken, Methoden und Verhaltensweisen, die in der Praxis zum Einsatz kommen und erprobt, verbreitet und positiv evaluiert sind.

Klartextbeschreibung:

In der Praxis erprobte, verbreitete und positiv evaluierte Praktiken, Methoden und Verhaltensweisen.

Status:

Entwurf

Unterbegriff von:

['Practices']

Blackout

Ein ungeplanter, großflächiger und langanhaltender Stromausfall.

Status:

Entwurf

Tags:

KRITIS

Co-Design

Gestaltungsansatz, der versucht, alle Beteiligten (z. B. Mitarbeiter, Partner, Kunden, Bürger, Endnut-

zer) aktiv in den Gestaltungsprozess einzubeziehen, um sicherzustellen, dass das Ergebnis ihren Bedürfnissen entspricht und nutzbar ist.

Status:

Entwurf

Co-Site

Co-Kreation in der Region - Systematisch und innovativ Transfer entwickeln

Status:

Entwurf

Tags:

Forschungsprojekt

Co-Site Glossar

Das Glossar des Projekts Co-Site erklärt zentrale Begriffe und Konzepte des Projekts Co-Site verständlich für alle Beteiligten. Es stellt die gemeinsame Basis der Kommunikation und das Verständnis innerhalb des Projekts und darüber hinaus dar.

Klartextbeschreibung:

Das Glossar des Projekts Co-Site.

Status:

Entwurf

Unterbegriff von:

['Glossar']

Glossar

Vermittlung und Übertragung von Wissen in Gesellschaft, Kultur, Wirtschaft und Politik

Status:

Unveröffentlicht

Glossar

Eine strukturierte Sammlung von Begriffen mit Bedeutungserklärungen, die im Kontext des Glossars Gültigkeit haben und für alle Beteiligten verständlich sind. Ein Glossar wird kooperativ erstellt und fortlaufend gepflegt.

Klartextbeschreibung:

Eine strukturierte Sammlung von Begriffen mit Bedeutungserklärungen.

Status:
Entwurf

Grüne Infrastrukturen

Ein strategisch geplantes Netzwerk wertvoller natürlicher und naturnaher Flächen mit weiteren Umweltelementen, das so angelegt ist und bewirtschaftet wird dass sowohl im urbanen als auch im ländlichen Raum ein breites Spektrum an Ökosystemdienstleistungen gewährleistet und die biologische Vielfalt geschützt ist.

Status:
Entwurf

Tags:
Grüne Infrastrukturen

KRITIS-Branche

Die Untergliederung der KRITIS-Sektoren.

Status:
Entwurf

Unterbegriff von:
[‘KRITIS-Sektor’]

KRITIS-Sektor

Bereich Kritischer Infrastrukturen. (Bundesamt für Bevölkerungsschutz und Katastrophenhilfe, Glossar)

Status:
Entwurf

Tags:
KRITIS

Kaskadeneffekt

Ein kaskadierender Ausfall liegt vor, wenn eine Störung in einer Infrastruktur den Ausfall einer Komponente in einer zweiten Infrastruktur verursacht, was wiederum zu einer Störung in der zweiten Infrastruktur führt. Rinaldi, S., J. Peerenboom, and T. Kelly (2001)

Status:
Entwurf

Tags:

KRITIS

Kommunikation

Austausch oder die Übertragung von Informationen, die auf verschiedene Arten (verbal, nonverbal und paraverbal) und auf verschiedenen Wegen (Sprechen, Schreiben) stattfinden kann.

Klartextbeschreibung:

Austausch oder die Übertragung von Informationen, die auf verschiedene Arten (verbal, nonverbal und paraverbal) und auf verschiedenen Wegen (Sprechen, Schreiben) stattfinden kann.

Status:

Entwurf

Krise

Vom Normalzustand abweichende Situation mit dem Potenzial für oder mit bereits eingetretenen ☒ Schäden an ☒ Schutzgütern, die mit der normalen Aufbau- und Ablauforganisation nicht mehr bewältigt werden kann so dass eine ☒ Besondere Aufbauorganisation (BAO) erforderlich ist. (Bundesamt für Bevölkerungsschutz und Katastrophenhilfe, Glossar)

Klartextbeschreibung:

Eine außerordentliche und nicht vorhersagbare Situation, die nicht mit herkömmlichen Mitteln zu bewältigt ist und reputationsschädigend sein kann.

Status:

Entwurf

Kritische Infrastrukturen

Kritische Infrastrukturen sind Organisationen und Einrichtungen mit wichtiger Bedeutung für das staatliche Gemeinwesen, bei deren Ausfall oder Beeinträchtigung nachhaltig wirkende Versorgungsengpässe, erhebliche Störungen der öffentlichen Sicherheit oder andere dramatische Folgen eintreten würden. (Bundesministerium des Inneren 2009)

Klartextbeschreibung:

Kritische Infrastrukturen sind wichtige Einrichtungen und Organisationen. Wenn sie ausfallen oder Probleme haben, kann dies zu längeren Versorgungsengpässen, großen Störungen der öffentlichen Sicherheit oder anderen ernsthaften Folgen führen.

Status:

Entwurf

Köln

Stadt am Rhein

Status:

Entwurf

Tags:

Ort

Makroebene

Ebene der Wissenschaftskommunikation mit dem Ziel der Kommunikation über das Gesamtsystem wissenschaftlicher Funktionen und Leistungen für die Gesellschaft.

Status:

Entwurf

Tags:

Wissenschaftskommunikation

Unterbegriff von:

['Wissenschaftskommunikation']

Mesoebene

Ebene der Wissenschaftskommunikation mit dem Fokus auf die Kommunikation wissenschaftlicher Einrichtungen zu eigenen Aufgaben und Leistungen.

Status:

Entwurf

Tags:

Wissenschaftskommunikation

Unterbegriff von:

['Wissenschaftskommunikation']

Mikroebene

Ebene der Wissenschaftskommunikation mit dem Fokus auf die Kommunikation einzelner Wissenschaftler zu Forschungsthemen sowie Projekten (Vorhaben und Ergebnissen).

Status:

Entwurf

Tags:

Wissenschaftskommunikation

Unterbegriff von:

['Wissenschaftskommunikation']

Next Practices

Im Gegensatz zu Best Practices sind Next Practices bisher noch nicht erprobte Praktiken, Methoden und Vorgehensweisen. Sie sind zukunftsorientiert und lösen sich von bisherigen Best Practices um neues auszuprobieren und entweder zu scheitern oder neue Best Practices zu finden.

Klartextbeschreibung:

Next Practices sind zukunftsorientierte Praktiken, Methoden und Vorgehensweisen, die ausprobiert werden, um neue Best Practices zu finden.

Status:

Entwurf

Tags:

Practices

Practices

Praktiken, Methoden und Verhaltensweisen, die in der Praxis zum Einsatz kommen und mehr oder weniger erprobt, verbreitet und evaluiert sind.

Klartextbeschreibung:

Praktiken, Methoden und Verhaltensweisen, die in der Praxis zum Einsatz kommen.

Status:

Entwurf

Tags:

Practices

Projektkommunikation

Projektkommunikation ist die interne und externe Kommunikation beispielsweise über Ziele, Inhalte und Aktivitäten des Projekts. Ziel ist die Einbindung von Partner*innen, dem Team und externen Dialoggruppen des Projekts. Außerdem leistet die Projektkommunikation einen Beitrag zur Wissenschaftskommunikation.

Status:

Entwurf

Tags:

Kommunikation

Ähnlich:

[‘Projektmarketing’]

Projektmarketing

Projektmarketing ist die externe Kommunikation beispielsweise über Ziele, Inhalte und Aktivitäten des Projekts. Ziel ist die Präsentation des Projekts durch eine werbende Darstellung, um z.B. neue Partnerinnen oder Fördergeberinnen zu gewinnen.

Status:

Entwurf

Tags:

Kommunikation

Ähnlich:

[‘Projektkommunikation’]

Prävention

Maßnahmen zur Vermeidung von ☒ Schadensereignissen einschl. Gesundheitsgefährdungen.
(Bundesamt für Bevölkerungsschutz und Katastrophenhilfe, Glossar)

Status:

Entwurf

Schutzgut

Alles, was aufgrund seines ideellen oder materiellen Wertes vor Schaden bewahrt werden soll.
(Bundesamt für Bevölkerungsschutz und Katastrophenhilfe, Glossar)

Status:

Entwurf

Schwammstadt

Konzept der Stadtplanung, möglichst viel anfallendes Regen- bzw. Oberflächenwasser vor Ort aufzunehmen und zu speichern, anstatt es lediglich zu kanalisieren und abzuleiten.

Status:

Entwurf

Tags:

Grüne Infrastrukturen

Unterbegriff von:

[‘Grüne Infrastrukturen’]

Staudamm

Kernelement einer Stauanlage im Wasserbau und kommt zum Bau einer Talsperre oder einer Fluss-sperre bzw. Staustufe zur Ausführung.

Status:

Entwurf

Transfer

Anwendung von wissenschaftlichem Wissen in unterschiedlichen Kontexten

Status:

Entwurf

Tags:

Wissensmanagement

Ähnlich:

['Wissenstransfer']

Transferbeirat

Der Transferbeirat besteht aus wichtigen Vertreterinnen *aus dem Rheinischen Revier und wissen-schaftlichen Expertinnen* aus der Reallaborpraxis. Er berät die Arbeit im Projekt mit strategischer Expertise zur regionalen Transformation und Strukturwandel und mit Expertise zur Arbeit und For-schung in einem Reallabor. Die Mitglieder kommen regelmäßig zusammen, um die Projektleitung zu beraten.

Status:

Entwurf

Transformationsnetzwerk

Im Transformationsnetzwerk wirken verschiedene regionale Vertreterinnen *aus Kommunen und Krei-se, Wirtschaftsförderung, Wirtschaft und weitere Partnerinnen* der Teilvorhaben mit. Das Transforma-tionsnetzwerk kommt zusammen, um Bedarfe aufzunehmen und fördert den Austausch.

Status:

Entwurf

Wissenschaft

Gesamtheit des menschlichen Wissens, der Erkenntnisse und der Erfahrungen einer Zeitepoche, welche systematisch erweitert, gesammelt, aufbewahrt, gelehrt und tradiert wird.

Status:
Entwurf

Wissenschaftskommunikation

Wissenschaftskommunikation umfasst alle Aspekte der Kommunikation von und über wissenschaftlichen Arbeitens, wissenschaftlicher Aktivitäten und wissenschaftlicher Ergebnisse, sowohl innerhalb der Wissenschaft als auch darüber hinaus.

Status:
Entwurf

Tags:
Wissenschaftskommunikation

Wissenstransfer

Übertragung von (wissenschaftlichem) Wissen an weitere Personen oder Institutionen in Gesellschaft, Wirtschaft oder Politik

Status:
Entwurf

Tags:
Wissensmanagement

Impressum

Urheberrecht und Lizenzierung

Inhalt - © 2024 Die Autor:innen. Attribution-ShareAlike 4.0 International <https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/>

Code - © 2024 Die Autor:innen. MIT-Lizenz <https://github.com/TIBHannover/semantic-glosar/blob/master/LICENSE> | Quelle <https://github.com/TIBHannover/semantic-glosar>

Daten - Alle produzierten Daten und Datensätze sind CC 0, Public Domain.

Alle Schriftarten, Grafiken und Medienproduktionssoftware, die für die Produktion verwendet werden, sind OSI-konform.

FAIR-Grundsätze angewandt <https://www.go-fair.org/fair-principles/>

Alle Inhalte und Codes von Dritten unterliegen dem Urheberrecht der Autor:innen und ihren jeweiligen OSI-konformen offenen Lizenzen für den Code und der Creative Commons Attribution-ShareAlike 4.0 International für den Inhalt.

Mitwirkende

Programmierung

Siehe: Software Citation

Literatur