

Heidelberg Knowledge: Unterschied zwischen den Versionen

Version vom 1. März 2020, 22:22 Uhr (Quelltext anzeigen)

Stephan Frenzel (Diskussion | Beiträge)
(Markierung: Visuelle Bearbeitung)
← Zum vorherigen Versionsunterschied

Version vom 18. März 2020, 22:03 Uhr (Quelltext anzeigen)

Stephan Frenzel (Diskussion | Beiträge)
(Markierung: Visuelle Bearbeitung)
Zum nächsten Versionsunterschied →

(12 dazwischenliegende Versionen von 2 Benutzern werden nicht angezeigt)

Zeile 1:

==Heidelberg Knowledge==

[[Datei:HDKN-Logo-klein.png|mini|rechts]]

<big>"Heidelberg Knowledge" ist eine Plattform für offene Innovationsprojekte in der Metropolregion Rhein-Neckar - vgl. [https://de.wikipedia.org/wiki/Open_Innovation Wikipedia: Open Innovation]</big>

<big>Wir wollen das Wissen der Region in seiner großen Vielfalt von Fachrichtungen sichtbar machen und Wissenträger miteinander vernetzen. Hierfür nutzen wir auch aktuelle Technologien der künstlichen Intelligenz und der Textanalyse.</big>

Zeile 1:

<big>"Heidelberg Knowledge" ist eine Plattform für offene Innovationsprojekte in der Metropolregion Rhein-Neckar. ""Der Begriff Open Innovation bzw. offene Innovation bezeichnet die Öffnung des Innovations-prozesses von Organisationen und damit die aktive strategische Nutzung der Außenwelt zur Vergrößerung des Innovationspotenzials."" - [https://de.wikipedia.org/wiki/Open_Innovation Wikipedia: Open Innovation]</big>

<big>Als konkrete Beiträge zum Innovationsgeschehen in der MRN haben wir ins Auge gefasst:</big>

*<big>Erhebung und Kommunikation des State of the Art im Knowledge Management,</big>

*<big>Anwendung und Verbreitung von Formaten der kreativen Erarbeitung innovativer Lösungen und Produkte - Design Thinking, Barcamps, ...,</big>

*<big>Entwicklung von Angeboten zur Begleitung von Organisationen in Transformationsprozessen,</big>

*<big>Bereitstellung von Kollaborationsplattformen (Wikis, Dokumentenmanagement, Social Collaboration, ..),</big>

*<big>Dokumentation von konkreten Innovationsprojekten, die offen angelegt sind - im Sinne dessen, dass sie andere einladen, mitzuwirken oder auf ihren Ergebnissen aufzubauen,</big>

*<big>Förderung der Bürgerwissenschaften (Citizen Science).</big>

<p>- Die Grundlage unserer Arbeit ist ein offener Dialog über Chancen und Grenzen einschlägiger Technologien, der aktiv gestaltet werden soll von den Menschen und von zivilgesellschaftlichen Initiativen in der Metropolregion Rhein-Neckar.</p>	<p>+ In einer ersten Phase, beginnend 2020 wollen wir das Wissen und den kulturellen Reichtum der Region in ihrer großen Vielfalt sichtbar machen und Wissenträger miteinander vernetzen. Wir werden hierfür neueste Technologien der Datenerhebung, des Datenmanagements und der Analytik einsetzen.</p>
<p>- Träger</p>	<p>+ Wir messen den Erfolg unserer Arbeit ganz wesentlich daran, inwieweit es uns gelingt, die Zivilgesellschaft, Bildungseinrichtungen, Archive usw. in unsere Arbeit einzubeziehen - im Sinne des übergeordneten Ziels, Menschen und Organisationen zur befähigen, ihre Lebenswelt auf der Grundlage ihres kulturellen Erbes selbstbestimmt und im Dialog mit anderen Menschen und Kulturen zukunftsfähig zu gestalten.</p>
<p>- "Heidelberg Knowledge" ist offen für alle interessierten Menschen und Organisationen.</p>	
<p>- Aktuell wird "Heidelberg Knowledge" im Dialog von Personen aus folgenden Organisationen gestaltet:</p>	<p>+ Alle Menschen, Initiativen, Organisationen, Institutionen die an der Realisierung dieses Ziels mitwirken wollen, sind herzlich eingeladen, sich einzubringen.</p>
<p>- KYBEIDOS GmbH</p>	<p>+ Träger</p>
<p>- GeoNet.MRN</p>	<p>+ "Heidelberg Knowledge" ist eine Initiative von "Lernkonzept e.V." und "Urban Innovation - Stadt neu denken e.V." - im Dialog mit einer Reihe anderer Institutionen in der MRN und darüber hinaus.</p>
<p>- Semantics3G</p>	
<p>- NEC Research</p>	
<p>- SAS Institute</p>	
<p>- Urban Innovation e.V.</p>	
<p>- Lernkonzept e.V.</p>	
<p>- Open Transformation AG</p>	
<p>- (Stand März 2020 ist diese Liste der Träger noch in Abstimmung.)</p>	

==Projekte==	==Projekte==
*<big>[[GeoNetMRN: Datenlabor Regionales Geodaten-Labor - GeoNet.MRN e.V.]]</big>	*<big>[[GeoNetMRN: Datenlabor Regionales Geodaten-Labor - GeoNet.MRN e.V.]]</big>
	+ *<big>[[KnowledgeSpaces: Hauptseite Wissensräume der Metropolregion Rhein-Neckar - Lernkonzept e.V.]]</big>
	+ *<big>[[Urban Newsroom: Hauptseite Urban Newsroom - Urban Innovation - Stadt neu denken e.V.]]</big>
*<big>[[VDPP:Hauptseite Versatile Document Processing Platform - Kybeidos GmbH]]</big>	*<big>[[VDPP:Hauptseite Versatile Document Processing Platform - Kybeidos GmbH]]</big>
*<big>[[Akzent4BaSys: Hauptseite Werkerzentriertes Interaktionssystem für BaSys40 - Kybeidos GmbH]]</big>	*<big>[[Akzent4BaSys: Hauptseite Werkerzentriertes Interaktionssystem für BaSys40 - Kybeidos GmbH]]</big>
- *<big>[[KnowledgeSpaces: Hauptseite Wissensräume der Metropolregion Rhein-Neckar - Lernkonzept e.V.]]</big>	
==MediaWiki Benutzerhandbuch==	==MediaWiki Benutzerhandbuch==

Version vom 18. März 2020, 22:03 Uhr

Heidelberg Knowledge ist eine Plattform für offene Innovationsprojekte in der Metropolregion Rhein-Neckar. *"Der Begriff Open Innovation bzw. offene Innovation bezeichnet die Öffnung des Innovations-prozesses von Organisationen und damit die aktive strategische Nutzung der Außenwelt zur Vergrößerung des Innovationspotenzials."* - Wikipedia: Open Innovation

Als konkrete Beiträge zum Innovationsgeschehen in der MRN haben wir ins Auge gefasst:

- Erhebung und Kommunikation des State of the Art im Knowledge Management,
- Anwendung und Verbreitung von Formaten der kreativen Erarbeitung innovativer Lösungen und Produkte - Design Thinking, Barcamps, ...,
- Entwicklung von Angeboten zur Begleitung von Organisationen in Transformationsprozessen,
- Bereitstellung von Kollaborationsplattformen (Wikis, Dokumentenmanagement, Social Collaboration, ...),
- Dokumentation von konkreten Innovationsprojekten, die offen angelegt sind - im Sinne dessen, dass sie andere einladen, mitzuwirken oder auf ihren Ergebnissen aufzubauen,
- Förderung der Bürgerwissenschaften (Citizen Science).

In einer ersten Phase, beginnend 2020 wollen wir das Wissen und den kulturellen Reichtum der Region in ihrer großen Vielfalt sichtbar machen und Wissensträger miteinander vernetzen. Wir werden hierfür neueste Technologien der Datenerhebung, des Datenmanagements und der Analytik einsetzen.

Wir messen den Erfolg unserer Arbeit ganz wesentlich daran, inwieweit es uns gelingt, die Zivilgesellschaft, Bildungseinrichtungen, Archive usw. in unsere Arbeit einzubeziehen - im Sinne des übergeordneten Ziels, Menschen und Organisationen zu befähigen, ihre Lebenswelt auf der Grundlage ihres kulturellen Erbes selbstbestimmt und im Dialog mit anderen Menschen und Kulturen zukunftsfähig zu gestalten.

Alle Menschen, Initiativen, Organisationen, Institutionen die an der Realisierung dieses Ziels mitwirken wollen, sind herzlich eingeladen, sich einzubringen.

Träger

Heidelberg Knowledge ist eine Initiative von *Lernkonzept e.V.* und *Urban Innovation - Stadt neu denken e.V.* - im Dialog mit einer Reihe anderer Institutionen in der MRN und darüber hinaus.

Projekte

- **Regionales Geodaten-Labor - GeoNet.MRN e.V.**
- Wissensräume der Metropolregion Rhein-Neckar - Lernkonzept e.V.
- **Urban Newsroom - Urban Innovation - Stadt neu denken e.V.**
- Versatile Document Processing Platform - Kybeidos GmbH
- **Werkerzentriertes Interaktionssystem für BaSys40 - Kybeidos GmbH**

MediaWiki Benutzerhandbuch

Hilfe zur Benutzung und Konfiguration der Wiki-Software findet sich im Benutzerhandbuch.

Starthilfen

- Liste der Konfigurationsvariablen
- MediaWiki-FAQ
- Mailingliste neuer MediaWiki-Versionen
- Übersetze MediaWiki für deine Sprache
- Erfahre, wie du Spam auf deinem Wiki bekämpfen kannst