



Innovationen beschleunigen – die Access & Acceleration-Plattform ist online

26.05.2021 - Die Partner von Access & Acceleration arbeiten an einer deutsch-dänischen Innovationsplattform für den Gesundheitssektor. In verschiedenen Teams haben die Partner die unterschiedlichen Stadien des Innovationszyklus näher beleuchtet: von der Entstehung neuer Ideen im Gesundheitswesen über die Prüfung der Produkt- und Angebotsentwicklung anhand zweier Piloten bis hin zur Markteinführung. Die Plattform ermöglicht es den Nutzern, sich miteinander zu vernetzen und grenzüberschreitende Kooperationen einzugehen, um gemeinsam innovative Ideen und Technologien im Gesundheitssektor umzusetzen. Nun ist sie veröffentlicht und frei zugänglich.

„Die Access & Acceleration-Plattform wurde von uns aufgebaut und entwickelt, um das vorhandene Innovationspotenzial aus den zwei verschiedenen Gesundheitssystemen effektiv zu nutzen. Unsere Plattform begleitet den Nutzer entlang des Innovationszyklus und stellt ihm Methoden zur gezielten Steuerung von Innovationsprozessen zur Verfügung“, sagt Katharina Rubahn vom Projektpartner Süddänische Universität. [zur Access & Acceleration-Plattform](#) | [wie die Plattform genau genutzt werden kann](#), erklärt Katharina Rubahn im folgenden Video | [zur Projekt-Webseite](#)



Mehr Gesundheit aus dem Meer: FucoSan entwickelt als Netzwerk weitere Projekte.

13.05.2021 - Am 11. Mai 2021 hat sich die Steuerungsgruppe von FucoSan-Netzwerk getroffen, um das weitere strategische Vorgehen zu beraten. Im Zentrum des Treffens stand der Vortrag „Leitfaden zur politischen Netzwerkarbeit“ von Anders Lysholm Jacobsen. Der Berater für Kommunikation und Öffentlichkeitsarbeit vom UdviklingsRåd Sønderjylland gab den deutschen und dänischen Partnern Hinweise für ihre Kontakte zu politischen Entscheidungsträgern.

Das FucoSan-Netzwerk hat sich auf die Nutzung von Algen und ihren Bestandteilen spezialisiert. Ziel der deutschen und dänischen Partner ist es, das bestehende Netzwerk auszubauen und gemeinsam neue Projekte zu Algen-basierten Anwendungen in der Grenzregion zu entwickeln. Außerdem wollen die Partner systematisch Fördermittelmöglichkeiten und Wege der Kommerzialisierung finden, um die kontinuierliche Produktentwicklung voranzutreiben. DSN ist damit beauftragt, den Netzwerkausbau durch Prozessbegleitung und Moderation sowie Projektkommunikation zu unterstützen. [mehr zum Netzwerk](#)



CAPTN Energy – erneuerbare Energien für maritime Anwendungen

03.05.2021 - CAPTN Energy erhält eine Förderung vom Bundesministerium für Bildung und Forschung, um ein Konzept zu entwickeln, mit dem die Speicherung, Übertragung und Nutzung von erneuerbaren Energien für maritime Anwendungen etabliert werden kann. Treiber des regionalen Bündnisses sind die Christian-Albrechts-Universität zu Kiel, die Fachhochschule Kiel sowie die thyssenkrupp Marine Systems GmbH. Unterstützt wird die Initiative von derzeit 20 Bündnispartnern aus Wirtschaft, Wissenschaft und der Landeshauptstadt Kiel. CAPTN Energy entwickelt nun ein Konzept, um dann die systematische Vernetzung von energietechnischen Kompetenzen der Region Kiel und des maritimen Raums entlang des Nord-Ostsee-Kanals voranzutreiben. DSN hat die Antragsstellung zur BMBF-Förderung unterstützt und macht begleitet nun die Strategieentwicklung in der Konzeptphase. Am 17. Juni findet eine Infoveranstaltung für alle Interessierte statt.

[mehr zum Projekt](#) | [mehr zur Veranstaltung am 17. Juni 2021](#)



Alles neu macht der Mai: DSN eröffnet Büro im Wissenschaftszentrum Kiel

30.04.2021 - DSN Connecting Knowledge eröffnet neben seinem Büro in der Andreas-Gayk-Straße nun auch Räumlichkeiten im Kieler Wissenschaftszentrum. „Für uns als Kieler Agentur für Kooperation ist das Wissenschaftszentrum ein strategisch hervorragender Standort. Hier wollen wir präsent sein und die Möglichkeiten zur Vernetzung nutzen“, erläutert Geschäftsführer Ralf Duckert. [zum Internetauftritt von Wissenschaftszentrum Kiel](#)



Best Practices in Nachhaltigkeit – SARA-Veranstaltung zeigt, wie es gehen kann

23.04.2021 - Wie können die UN-Nachhaltigkeitsziele vor Ort in Unternehmen und Verwaltungen umgesetzt werden? Zur Beantwortung dieser Frage hatten die Partner des SARA-Projektes am 22. April 2021 zur Online-Veranstaltung „Best Practices in Nachhaltigkeit“ eingeladen. Deutsche und dänische Firmen und öffentliche Verwaltungen stellten ihre Maßnahmen zu dem Thema vor. Die über 70 Teilnehmer*innen nahmen zahlreiche Anregungen mit. [mehr zum Projekt](#)

Wenn Sie sich über unsere Aktivitäten informieren möchten, finden Sie weitere Informationen auf www.dsn-online.de. Fragen und Hinweise nehmen wir gerne entgegen: gesine.stueck@dsn-online.de. Wir freuen uns, wenn Sie den Newsletter an Interessierte weiterleiten.

Ihr DSN.Team

DSN Connecting Knowledge

Andreas-Gayk-Str. 7-11 | 24103 Kiel | Telefon: 0431 99 69 66-0 | E-Mail: info@dsn-online.de

DSN Connecting Knowledge entwickelt für seine Kunden Dialog-, Strategie- und Netzwerkprojekte. Ein interdisziplinäres Team moderiert und gestaltet zukunftsorientierte Prozesse vom Standort Kiel aus. DSN ist für sein Qualitätsmanagement nach ISO 9001:2015 zertifiziert.

Mehr unter: www.dsn-online.de. Dort können Sie unseren vierteljährlichen Newsletter abonnieren.