



FITT.ch

Forschung Innovation
Technologietransfer



FITT ist eine Institution der beiden Partner:

aiHK Aargauische Industrie-
und Handelskammer

www.aihk.ch

n|w

Fachhochschule Nordwestschweiz
Hochschule für Technik

www.fhnw.ch

Die Technologietransferstelle FITT

(Forschung, Innovation und Technologietransfer)

Die Technologietransferstelle FITT ist der schnelle Zugang zu den Kompetenzen der Hochschulen. Wir finden die richtigen Partner für Ihre Fragestellungen im Bereich Technik, Informatik, Lifesciences, Betriebswirtschaft, Finanzen bis hin zur angewandten Psychologie. Unternehmen können so direkt von Forschung und Entwicklung profitieren. Dies reicht von der Beantwortung einfacher Fragestellungen über Messungen, Expertisen bis zu gemeinsamen Forschungsvorhaben.

FITT hat sich in den letzten 30 Jahren als kompetenter Ansprechpartner von Wirtschaft und Industrie in den Kantonen Aargau, Solothurn, Basel-Landschaft und Basel-Stadt etabliert. Hinter FITT stehen die Aargauische Industrie- und Handelskammer (AIHK) und die Fachhochschule Nordwestschweiz (FHNW).

Wer kann die Technologietransferstelle FITT nutzen?

Die Technologietransferstelle FITT kann grundsätzlich kostenlos von jeder Person genutzt werden. Insbesondere steht jedoch FITT

- Unternehmen
- Institutionen
- Startups
- Profit- und Non-Profit-Organisationen
- Behörden- und Amtsstellen

für den schnellen Zugang zu den Hochschulen der FHNW oder anderen Fragestellungen zur Verfügung.

Kompetenzen der Fachhochschule Nordwestschweiz

- Elektrotechnik
- Elektronik
- Mikroelektronik
- Informatik
- Informationstechnologie
- Wirtschaftsinformatik
- Energie- und Umwelttechnik
- Maschinenbau
- Mechatronik
- Automatisierung
- Giessereitechnik
- Kunststofftechnik
- Werkstofftechnologie
- Nanotechnologie
- Produktions-, Logistik- und Supply Chain-Optimierung
- Produktmanagement
- Controlling
- Optometrie
- Marketing
- Kommunikation
- Non-Profit- und Public Management
- Personalmanagement und Organisation
- Betriebsökonomie
- Unternehmensführung
- Finanzmanagement
- Arbeits-, Organisations- und Personalpsychologie
- Lifesciences
- Industrial Design

Angebot

Kontaktsuche zu den Hochschulen der FHNW

Sie suchen eine Ansprechperson oder Expertinnen und Experten zu einem Thema? FITT vermittelt Ihnen den entsprechenden Kontakt innerhalb der FHNW oder einer anderen Hochschule/Universität.

Beratung zu technischen, wirtschaftlichen oder prozessorientierten Fragestellungen

Sie benötigen eine Beratung zu einer technischen, betriebswirtschaftlichen oder prozessorientierten Fragestellung? Wir vermitteln Ihnen innerhalb der FHNW die entsprechenden Expertinnen und Experten.

Dienstleistungen, Messungen, Analyse

Sie möchten eine Expertise oder Analyse durchführen lassen? Sie benötigen eine spezielle Messung für die Ihr Unternehmen nicht ausgestattet ist? FITT berät und vermittelt Sie an die richtige Stelle. Profitieren Sie von den hervorragend ausgestatteten Laboreinrichtungen und Kompetenzen der FHNW.

Rahmenbedingungen

- Die Kontaktaufnahme, Beratung und Vermittlungstätigkeiten durch Mitarbeitende der Technologietransferstelle FITT sind kostenlos.
- Sollten Kosten aus Ihrer Anfrage resultieren, weil beispielsweise ein Projekt gestartet wird, werden diese in jedem Fall vorgängig mit Ihnen besprochen. Für Projekte wird jeweils eine schriftliche Vereinbarung getroffen.
- Anfragen werden auf jeden Fall vertraulich behandelt und nicht Dritten zugänglich gemacht oder publiziert.

Vermittlung von Studierendenarbeiten sowie Bachelor- und Masterthesen

Sie haben eine technische, betriebswirtschaftliche oder organisatorische Fragestellung? Sie benötigen ein Kommunikations- oder Marketingkonzept? Möchten Sie eine Informatiklösung realisieren? Mit Studierenden der FHNW können Sie Aufgabenstellungen aus Ihrem Unternehmen/Organisation kostengünstig und nach aktuellstem Wissen bearbeiten lassen.

Kommen Sie mit Ihrer Aufgabenstellung zu uns. Wir beraten Sie gerne und unterstützen Sie bei der Projekteingabe.

Projekte im Bereich der angewandten Forschung und Entwicklung

Haben Sie eine Produktidee, wollen Sie Ihrer nächsten Produktgeneration den entscheidenden Wettbewerbsvorteil verschaffen oder suchen Sie eine ganz spezifische Kompetenz? Dann sind Sie bei uns an der richtigen Adresse:

Die neun Hochschulen der Fachhochschule Nordwestschweiz FHNW decken ein weites Spektrum der wissenschaftlichen Disziplinen sowie unterschiedliche Themengebiete ab und ermöglichen eine vielfältige interdisziplinäre Forschung.

Die Kompetenzen der Forschenden, die gute Infrastruktur sowie die regionale, nationale und internationale Vernetzung der FHNW schaffen beste Voraussetzungen für die Bearbeitung der stetig komplexer werdenden Fragestellungen aus Wissenschaft, Wirtschaft, Politik, Kultur und Gesellschaft.

Gerne beraten wir Sie über die Zusammenarbeitsformen und Fördermöglichkeiten im Bereich der angewandten Forschung und Entwicklung (aF&E) mit den Instituten der FHNW.

Ausleihe von Geräten

Für Unternehmen und Organisationen besteht in bestimmten Fällen die Möglichkeit, spezielle Gerätschaften (bspw. Messgeräte) für einen definierten Zeitraum auszuleihen.

Gerne nehmen wir Ihre Anfrage entgegen.

Axpo Power AG, Baden

In Zusammenarbeit mit dem Institut für 4D-Technologien der Fachhochschule Nordwestschweiz haben wir eine App für die Optimierung des Betriebes von Windkraftwerken entwickelt. Die beiden Teams haben sich gut ergänzt, und die Arbeiten wurden mit einem «Start-up-Geist» angegangen, immer zielgerichtet und gekennzeichnet von Begeisterung und Leidenschaft. Es war für alle eine bereichernde Erfahrung, geprägt von Wissensaustausch, Einsatz und Teamgeist. Das Feedback der Kunden zum entwickelten Produkt war äusserst positiv, was den Erfolg der Zusammenarbeit auch operativ bestätigte.

Marco Nideröst, Head Asset Optimization



arwo Stiftung, Wettingen

Das als Bachelor-Arbeit erstellte Personalmarketing-Konzept für unsere Stiftung erbrachte wichtige Inputs zur Steigerung unserer Attraktivität als Arbeitgeber. Die Kooperation zwischen der Hochschule für Wirtschaft und unserer Stiftung war hervorragend: Die Studentinnen der FHNW arbeiteten topmotiviert, und die begleitende Dozentin unterstützte uns hoch professionell. Das Resultat hat unsere Erwartungen übertroffen!

Viele wertvolle Anregungen und Ideen konnten bereits in die bestehenden HR-Prozesse integriert werden.

Heidi Suter, Leitung Personal & Administration, Mitglied GL

Hypothekarbank Lenzburg AG, Lenzburg

Die gemeinsamen Projekte mit der FHNW verbinden die Erfahrungen unserer täglichen Arbeit perfekt mit der angewandten Forschung und Entwicklung. Die FHNW bringt wertvolles Know-how aus den Bereichen Wirtschaft und Technik ein. Aktuell entwickeln wir gemeinsam mit dem Institut für 4D-Technologien einen innovativen Prototypen im Bereich der interaktiven Kundenberatung. Die Arbeiten sind motivierend und inspirierend für beide Seiten.

Marianne Wildi, CEO

FITT.ch

Forschung Innovation
Technologietransfer

Der schnelle Zugang zu den Kompetenzen der Hochschulen

Für Auskünfte und Beratung



Leiter Technologietransfer FITT

Dipl.-Ing. Markus C. Krack

Klosterzelgstrasse 2

5210 Windisch

Telefon +41 (0)56 202 78 79

markus.krack@fhnw.ch



Informatik

Msc. László István Etesi

Bahnhofstrasse 6

5210 Windisch

Telefon +41 (0)56 202 76 87

laszlo.etsi@fhnw.ch



Wirtschaft

Prof. Stephan Burkart

Bahnhofstrasse 6

5210 Windisch

Telefon +41 (0)56 202 72 62

stephan.burkart@fhnw.ch



Aargauische Industrie-
und Handelskammer

Aktiv für die Unternehmen

Aargauische Industrie- und Handelskammer (AIHK)
5001 Aarau, +41 (0)62 837 18 18, www.aihk.ch, info@aihk.ch