

Wird diese Nachricht nicht richtig dargestellt, klicken Sie bitte [hier](#).



mainproject digital informiert im April 2019

Sehr geehrte Damen und Herren,

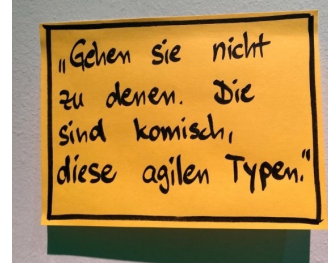
agile Organisationen und der Wandel der Arbeitswelt - das sind die derzeitigen Blockbuster-Themen in unserem Wissenstransferprojekt *mainproject digital*. Beides spielt Hand in Hand und wird uns auch die nächste Zeit begleiten. Auch sehen wir, dass Entwicklungen im Bereich der Plattformökonomie und der Künstlichen Intelligenz die Wertschöpfung von ganzen Industrien beeinflussen und somit zu zentralen Herausforderungen für die kleinen und mittleren Unternehmen der Region avancieren. Dies greifen wir in unseren kommenden Netzwerkveranstaltungen auf.

Wir freuen uns, wenn Sie dabei sind und wünschen Ihnen FROHE OSTERN!

Ihr Team von *mainproject digital*

Agile Transformation - Wenn der Berg ruft Netzwerkveranstaltung am 7. Mai 2019 von 16:00 - 18:00 Uhr, Industrie Center Obernburg

Wie kann man sich das agile Framework zunutze machen und wie kann man agile Methoden in einem noch nicht agilen Unternehmen sukzessive skalieren? Am Beispiel der Heraeus Infosystems, dem IT Dienstleister der Heraeus Holding, beleuchtet Christian Hauck insbesondere die Anfänge einer agilen Transformation. Neben der Vorstellung von konkreten Ansätzen und Methoden, werden auch Fettnäpfchen betrachtet, welche es zu vermeiden gilt. Am Ende der Veranstaltung werden die Teilnehmer/innen erste Ideen haben, wie sie die Transformation in ihrem Unternehmen starten können.



Wer sich in das Thema Agile Organisation vorab einlesen möchte, findet in unserem [Blog](#) eine Reihe von Beiträgen.

Die Teilnahme an der Veranstaltung ist kostenfrei.

 [Jetzt anmelden](#)

SCRUM Lego® City Workshop am 23. Mai 2019, Industrie Center Obernburg

Eine bekannte und beliebte agile Methode ist SCRUM. Hierzu bieten wir am 23. Mai einen **Basis-Workshop SCRUM Lego® City** in Zusammenarbeit mit Blue Tomato Technologies an. Der Workshop vermittelt die notwendige Theorie und – anhand der spielerischen Vorgehensweise – einen praktischen Einblick in ein SCRUM-Projekt.

Die Teilnehmer/innen erkennen durch eigene Erfahrung in diesem Projekt die Vorteile der einzelnen Elemente der SCRUM Methodik. Den Einführungsworkshop können wir im Rahmen des ESF-Projekts kostenfrei anbieten.

Schnell anmelden, denn die Teilnehmerzahl ist auf 14 Personen begrenzt. **Nur noch wenige Plätze frei!**

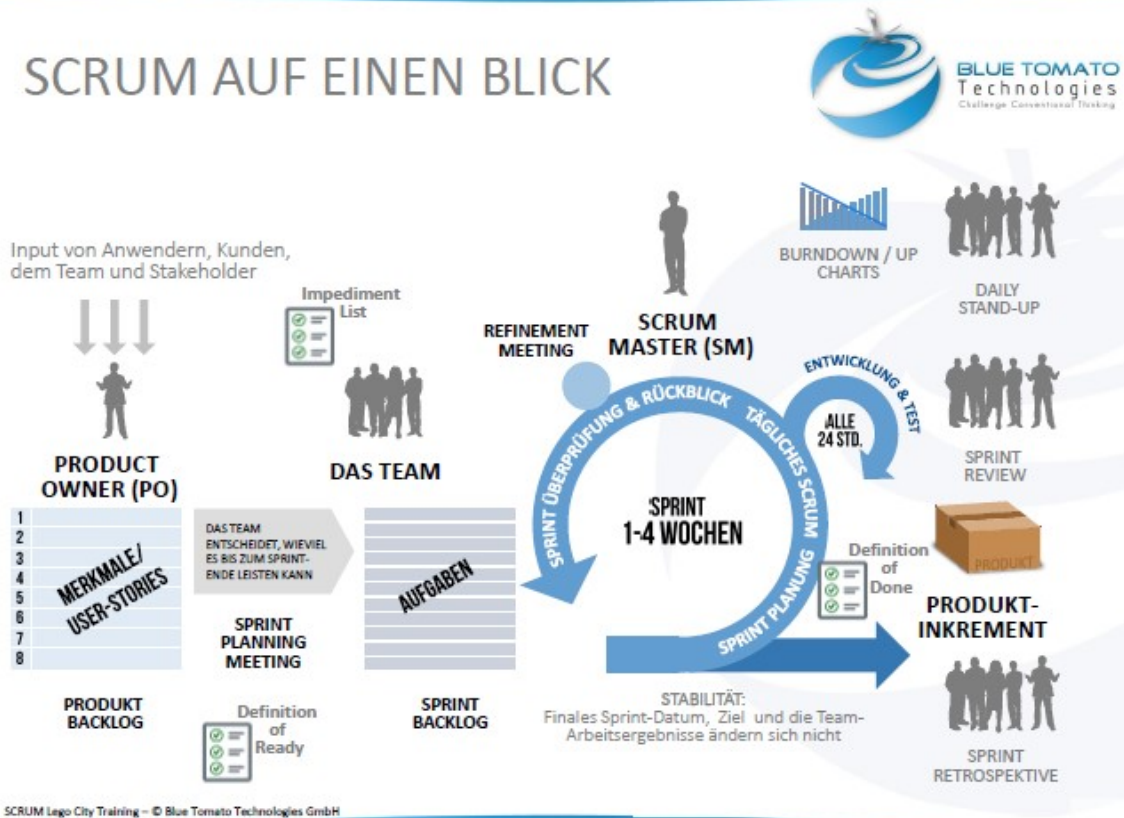
 [Jetzt anmelden](#)

SCRUM 4 Master(s)

2-tägiger Workshop am 5. und 6. Juni 2019, Industrie Center Obernburg

Am 5. und 6. Juni besteht die Möglichkeit, in einem zweitägigen Aufbau-Workshop die notwendigen Skills für einen **zertifizierten Scrum-Master** zu erwerben. Das **SCRUM 4 Master(s) Training** zeigt Ihnen auf, welche Aufgaben ein SCRUM Master in einer Organisation und in Projekten durchzuführen hat. Sie lernen anhand von Theorie und praktischen Anwendungen die verschiedenen Bausteine seiner Tätigkeiten kennen und anzuwenden.

SCRUM AUF EINEN BLICK



Lernen Sie unter anderem wie eine Reviewmeeting durchgeführt wird, trainieren Sie Techniken um eine Retrospektive zu moderieren, bekommen Sie Einblicke wie Sie als SCRUM Master einen Product Owner coachen. Gepaart mit Problemlösungs- und Coaching-Techniken machen wir Sie fit für den Start ins Leben eines SCRUM Masters. Voraussetzung für dieses Training sind Grundkenntnisse des SCRUM Frameworks (beispielsweise aus einem SCRUM Lego® City Training). Die Teilnahmegebühr zum Vorzugspreis für das 2-tägige Coaching liegt bei 750.- Euro (statt 1300.-) pro Person. **Schnell anmelden**, denn die Teilnehmerzahl ist auf 14 Personen begrenzt.

Weitere Infos und Anmeldung auf unserer [Webseite](#).

Jetzt anmelden

Plattformökonomie

Netzwerkveranstaltung am 4. Juni 2019, ab 16:00 Uhr, Industrie Center Obernburg

Nach Definition des **BMWI** ist Plattformökonomie ein umfassender Begriff für wirtschaftlich ausgerichtete, digitale Interaktion und Transaktion. Zu den Plattformen gehören dem Definitionsansatz zufolge „Suchmaschinen, Vergleichs- und Bewertungsportale, Marktplätze/Handelsplattformen, Medien- und Inheldienste, Online-Spiele, Soziale Netzwerke sowie Kommunikationsdienste. Am bekanntesten sind zum Beispiel Amazon oder Netflix, die aus unserem heutigen Leben nicht mehr wegzudenken sind. All diese Dienste stecken auch hinter dem Wort "Plattformökonomie".

Inwieweit kleine und mittlere Unternehmen von diesem Trend der Plattformökonomie profitieren können, erklären Prof. Dr. Carsten Reuter und Prof. Dr. Erich Ruppert in unserer Netzwerkveranstaltung am 04. Juni 2019 ab 16:00 Uhr im Industrie Center Obernburg. Anmeldungen bitte über unsere [Webseite](#).



Was hinter Plattformökonomie steckt, zeigt unseres mainproject TV-Beitrag ([auf Youtube](#)): Hier erklärt Prof. Dr. Carsten Reuter unter anderem, inwieweit die Plattformökonomie Einkaufsprozesse im Unternehmen effizienter gestaltet. Die Folge ist auch kostenfrei als Podcast auf [Spotify](#) und [iTunes](#) verfügbar.

✓ Jetzt anmelden

Neues aus unserem Netzwerk

digiTales: Von der Zukunft der Arbeit - Veranstaltungsreihe der KAB und martinusforum

Derzeit läuft eine spannende Vortragsreihe im Martinushaus Aschaffenburg. An zwei Terminen ist mainproject digital Kooperationspartner.

Höher, schneller, weiter! Künstliche Intelligenz und ihre Auswirkungen auf die Gesellschaft

Vortrag am 21.05.2019, ab 19:30 Uhr - Die Forschung zur künstlichen Intelligenz (KI) haben bereits spektakuläre Erfindungen hervor gebracht, die vom Serviceroboter für alte Menschen bis zum Einsatz im Bereich der Kreativität reichen. Die Reaktionen auf diese Entwicklungen reichen von der Hoffnung auf eine nachhaltigere Zukunft bis zur Angst vor KI-Systemen, die unsere Arbeitsplätze vernichten. Wolfgang Ertel gibt einen Einblick in den Stand der Entwicklungen und gibt seine Einschätzung ab, wie wir mit der KI umgehen müssen, um sie für die Gesellschaft in die richtige Richtung zu steuern. Referent ist Prof. Dr. Wolfgang Ertel, Leiter des Instituts KI an der Hochschule Ravensburg-Weingarten.

Die Macht der künstlichen Vernunft - Zum neuen Verhältnis von Mensch und Maschine

Vortrag am 25.06.2019, ab 19:30 Uhr - Dominiert der "intelligente" Computer schon bald die ganze Welt? Stephen Hawkins und andere maßgebliche Denker unserer Zeit halten dies für sehr gut möglich; manche sogar für wahrscheinlich! Dem stellt Prof. Dr. Georg Rainer Hofmann, Leiter der Information Management Instituts an der Technischen Hochschule Aschaffenburg, einige praktische Positionen und sozialetisch relevante Überlegungen entgegen. Er fragt damit auch nach den aktuellen Notwendigkeiten und Voraussetzungen, damit die Menschen ihre Rolle als "Krone der Schöpfung" beibehalten.

Anmeldungen sind über die Webseite der [KAB Kreisverband Aschaffenburg Stadt & Land](#) möglich. Dort finden Sie auch den Gesamtflyer der Veranstaltungsreihe digiTales.

Für Sie besucht: Früher war die Zukunft auch besser! Rückblick auf den Vortrag vom 9. April 2019

Am 9. April hatten wir das Vergnügen, dass Prof. Dr. Martin-Niels Däfler unser Netzwerk mit dem Vortrag „Früher war die Zukunft auch besser! Gelassen in die Digitalisierung“ bereicherte. Gut 50 Teilnehmer/innen lauschten seinen Ausführungen in der Technischen Hochschule Aschaffenburg. Unter anderem sprach er darüber, weshalb man auch bei kritischen Schlagzeilen gelassen bleiben kann und gab Tipps für den Alltag.

Die wichtigsten Aussagen des Referenten können Sie in unserem [Blog](#) nachlesen.

✓ Zum Blog



Termine im Überblick

Auf folgende Termine möchten wir Sie hinweisen:

- 07.05. [Agile Transformation - Wenn der Berg ruft](#), Industrie Center Obernburg
- 21.05. [Höher! Schneller! Weiter?](#) Martinushaus Aschaffenburg
- 23.05. [Workshop Scrum Lego\(r\) City](#), Industrie Center Obernburg
- 04.06. [Plattformökonomie](#), Netzwerkveranstaltung, Industrie Center Obernburg
- 05./06.06. [Workshop Scrum 4 Masters](#), Industrie Center Obernburg
- 25.06. [Die Macht der Künstlichen Vernunft](#), Martinushaus Aschaffenburg

Nichts verpassen?

Dann folgen Sie uns auch auf
[Facebook](#) [LinkedIN](#) [XING](#) [Youtube](#)



mainproject digital ist ...

... ein Wissenstransferprojekt – gefördert aus Mitteln der Europäischen Sozialfonds (ESF) – zur Stärkung der Wettbewerbsfähigkeit kleiner und mittlerer Unternehmen in der Region Bayerischer Untermain. Hierbei wird hochschulseitig vorhandenes Wissen vermittelt und in die betriebswirtschaftliche Praxis umgesetzt. Ziel ist es, die Bedarfe der Unternehmen - speziell im Kontext der Digitalen Transformation - zu erfassen, aktuelle fachliche Fragen zu erörtern, Informationsdefizite und Einstiegshemmnisse abzubauen sowie die stufenweise Digitalisierung von Industrie 3.0 auf 4.0 zu begleiten („informieren – analysieren - realisieren“).

Abmelden und empfehlen

Der vorliegende Newsletter informiert Sie regelmäßig über unsere Veranstaltungen sowie Trends, die Sie nicht verpassen sollten. Sollten Sie diesen Newsletter in Zukunft nicht mehr wünschen, können Sie sich von der Verteilerliste selbstverständlich abmelden. [Zum Abmeldeformular](#)

Gerne können Sie den Newsletter an Kolleg/innen und Geschäftspartner/innen weiterleiten und zum Abonnement empfehlen. Gemäß dem Gebot der Datensparsamkeit genügen hierzu bereits Name und E-Mail-Adresse, um den Newsletter zu abonnieren. [Zum Anmeldeformular](#)

Last but not least: Wir freuen uns über Ihr **Feedback** zum Newsletter. Haben Sie ein Thema, an welchem Sie ganz besonders interessiert sind und welches wir im Rahmen unserer Netzwerkveranstaltungen aufgreifen sollen, lassen Sie uns dies gerne wissen. Sollten Sie ein Thema in unserem Newsletter publizieren oder als Experte referieren wollen, dann senden Sie Ihren Vorschlag. Kontakt: redaktion@mainproject.eu



IMPRESSUM

mainproject digital
Technische Hochschule Aschaffenburg
c/o Industrie Center Obernburg
63784 Obernburg