

FrauMachtDigital - Veranstaltungen

1. bis 10.2021

BPW eClub Kassel Hackathon "FrauMachtDigital"

https://www.bpw-eclub.de/hackathon_2021/

5.10.2021, 19:00 Uhr – 21:00 Uhr, Podiumsdiskussion

BPW Frankfurt 19 Uhr (bpw-frankfurt.de)

<https://www.eventbrite.de/e/podiumsdiskussion-fraumachtdigital-tickets-166183582569>

Digitalisierung betrifft alle. Ob als Berufsstarterin, Berufserfahrene oder Unternehmerin – wie können Frauen an den Chancen der Digitalisierung partizipieren? Auf der als Hybridveranstaltung angelegten Podiumsdiskussion „FrauMachtDigital! – Role Models im Gespräch“ veranschaulichen weibliche Vorbilder ihren Weg in die Digitalwelt, machen Mut und zeigen auf, wie Frauen die digitale Transformation mitgestalten und dabei noch sichtbarer werden:

Auf dem Podium:

Silke Tessmann-Storch, COO Germany beim IT-Beratungsunternehmen GFT Technologies SE, Eschborn

Christina Krämer (BPW Frankfurt a. M.), Programmleiterin für das IT-Erneuerungsprogramm bei der Deutschen WertpapierService Bank AG (dwpbank), Frankfurt a. M.

Dr. Yvette Teiken (BPW Bremen), Gründerin, Geschäftsführerin (CTO) und Inhaberin des IT-Systemhauses erminas GmbH, Oldenburg

Marcia Delgado (BPW Düsseldorf), IT-Consultant und Botschafterin der Initiative „She for IT“ beim Beratungs- und IT-Dienstleistungsunternehmen adesso SE, Dortmund.

Alle Teilnehmerinnen werden ihre ganz unterschiedlichen Wege in einen Digitalberuf darstellen und aufzeigen, welche Chancen für Frauen in der Digitalisierung der Arbeitswelt stecken. Gemeinsam werden sie darüber diskutieren, wie Mädchen und Frauen die digitalen Entwicklungen mitgestalten können – und mit welchen Maßnahmen es gelingt, den noch immer bestehenden Gender-Pay-Gap auch im Bereich der Digitalberufe zu überwinden.

06.10.2021

BPW Bremen

bpw-bremen.de

Digitale Gewalt - Es kann jede*n treffen!

FrauMachtDigital - Veranstaltungen

10.10.2021, 10:00 – 13:00 Uhr, Digitaler Frühschoppen des BPW Germany

<https://www.bpw-germany.de/fraumachtdigital/>
<https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSfZ1PpTIfUOgeO-DqCYPmWmFFjGWB10ILM3SpqHB8gpHLNkqg/viewform>

Keyword: Cyberbedrohung und IT-Sicherheit in Deutschland

Dr. Haya Shulmann; Direktorin der Abteilung Cybersecurity Analytics and Defences (CAD) am [Fraunhofer-Institut für Sichere Informationstechnologie SIT](#) in Darmstadt

Workshops

- „LinkedIn zielsicher gestalten – attraktives Profil, gute Inhalte, Networking und clever kommentieren“, [Irmeli Eija](#), Speaker-Coach, Trainerin, LinkedIn-Vernetzerin
- „Podcast – leicht gemacht“, [Regina Wengenroth](#), Trainerin, Unternehmerin von „Hörbar machen“
- „Programmieren ohne Computer“, Dr. Julia Freudenberg, Gründerin der [Hacker School](#)
- „Inclusivity through a common ground for tech and biz“, [Noa Tamir](#)

11.10.2021, 19:00 – 20:30 Uhr Digitaler Workshop

BPW Essen

<https://www.xing.com/events/workshop-fraumachtdigital-3354139>

Digitaler Workshop vom BPW Essen e.V. in Kooperation mit dem Kompetenzzentrum Technik-Diversity-Chancengleichheit e.V.
"Im Spannungsfeld zwischen produktivem Arbeiten, Selbstbestimmung und Belastung - Erfahrungen von Frauen im Homeoffice. Ein datenbasierter Workshop für mehr Arbeits- und Lebensqualität im Homeoffice"

Die Arbeit von Zuhause aus erfuhr seit Frühjahr des letzten Jahres einen pandemiebedingten Schub: Viele Beschäftigte wechselten ins Homeoffice und machten entweder erstmalig Erfahrungen oder intensivierten diese. Der räumliche Wechsel aus dem Büro in das eigene Zuhause wirft viele Kernfragen der Arbeitsorganisation auf, auf die es keine Adhoc-Antworten gibt: Ist es ein Zugewinn an Autonomie oder ein erhöhtes Risiko der Entgrenzung? Kann Teamgeist und Führung auf Distanz überhaupt funktionieren? Wie sollte Qualifizierung gefasst werden, damit alle gleichermaßen gut aufgestellt sind?

Ein Blick auf die Lebens- und Erfahrungswelt von Frauen ist bei der Diskussion und Reflektion des Themas zielführend, denn unsere Studienergebnisse zeigen: Chancen und Belastungen im Homeoffice sind (noch) nicht gleich verteilt.

FrauMachtDigital - Veranstaltungen

Der Workshop ist interaktiv angelegt, im Vordergrund stehen der Erfahrungsaustausch, gute Beispiele und die Entwicklung von Lösungen.

Unsere Referentin:

Lore Funk ist Diplom-Soziologin, war zunächst im Bereich der Markt- und Medienforschung tätig, bevor sie vor 9 Jahren ins Kompetenzzentrum Technik-Diversity-Chancengleichheit e.V. wechselte.

12.10.2021, 19.00 - 20.30 Online-Event

BPW München

<https://www.eventbrite.de/e/codekapital-die-macht-der-kunstlichen-intelligenz-tickets-17706511527>

Codekapital: Die Macht der Künstlichen Intelligenz

In ihrem Vortrag beleuchtet die Journalistin, Gründerin und Technologie-Forscherin Léa Steinacker die facettenreiche Geschichte, diversen Anwendungsfälle und vielfältigen Wirkungsdimensionen von einer Technologie, die unser Leben verändert: Die Künstliche Intelligenz. Ihr Konzept des Codekapitals verdeutlicht, wie die Interaktion zwischen Mensch und Maschine das gesellschaftliche und ökonomische Potenzial dieser Systeme entfaltet, wie es aktiv gestaltet werden kann - und muss.

Die Referentin

Léa Steinacker ist Co-Gründerin und Chief Operations Officer von ada. Bis 2018 war sie für die WirtschaftsWoche tätig, zuletzt als Chief Innovation Officer. Das US Magazin Forbes zeichnete sie 2018 als eine der "Top 30 Under 30" Führungskräfte der Medienwelt Europas aus, das Medium Magazin als eine der "Top 30 bis 30" Journalist:innen des Jahres. Aufgewachsen in Deutschland, Australien und Wales studierte sie an den Universitäten Princeton, Harvard und der Amerikanischen Universität in Kairo und promoviert an der Universität St. Gallen über die sozio-technologischen Auswirkungen von künstlich intelligenten Systemen.

14.10.2021, 19:00 – 20:30 Uhr, Digitale Veranstaltung

BPW Berlin (bpw-berlin.de)

https://www.linkedin.com/posts/bpw-berlin-e-v-2b0b73174_fraumachtdigital-artificialintelligence-machinelearning-activity-6848320765289357312-c2Bz

"Machine Learning is not Magic" mit CJ Jenkins, Senior Data Scientist bei Klarna (digitale Veranstaltung)

Speaker: CJ Jenkins, Senior Data Scientist at Klarna Machine learning has become foundational to the success of a wide variety of business models. However, despite

FrauMachtDigital - Veranstaltungen

its prevalence and omnipresence, it still largely remains as mysterious as magic. In this talk I'll discuss machine learning and artificial intelligence and how it's being used in the tech industry. I'll discuss some trends that we're seeing, and how the role of data scientist is changing. I will also talk about my own experience in the field, both as a former academic and as a woman entering this relatively new and fast paced environment.

14.10.2021, 19:00 – 20:50 Uhr, Online-Veranstaltung

BPW Bonn

<https://www.bpw-bonn.de/events-1/frau-macht-digital-role-model-melanie-vogel>

Role Model Melanie Vogel Gründerin der WOMEN&WORK Genial!Digital

Schon früh erkannte Melanie Vogel, VUCA-Expertin und Zukunfts-Philosophin: „Wer nicht innoviert, entwickelt sich nicht weiter. Wer sich nicht freiwillig von innen heraus verändert, wenn sich wirtschaftliche Rahmenbedingungen ändern, wird von außen in den Change getrieben.“ Wie wahr ihre eigenen Worte sind, zeigte sich nicht zuletzt als sie innerhalb kürzester Zeit die von ihr ins Leben gerufene größte Karrieremesse für Frauen in Europa „WOMEN&WORK“ (<https://www.womenandwork.eu/womenwork/>) in ein innovatives, digitales Format bringen musste.

Lasst euch an diesem Abend von einer absoluten Powerfrau inspirieren, die schon früh ihr eigenes Unternehmen gegründet, sich immer wieder neu erfunden hat und dabei mit zahlreichen Preisen ausgezeichnet wurde.

25.10.2021, 19:00 – 20:30 Uhr, Online-Veranstaltung

BPW Düsseldorf

Digital Upskilling- Dranbleiben im digitalen Zeitalter

Unsere Speakerin: Güncem Campagna ist Diplom-Volkswirtin und arbeitete viele Jahre im internationalen Marketing für große Marken. 2013 stieg sie aus der Konzernwelt aus und machte sich als Startup-Beraterin selbständig. Als sie immer wieder von Startups und Unternehmen nach Programmierern gefragt wurde, startete sie eine Recherche und stellte fest, dass es in Deutschland ein großes Defizit an Angeboten für digitale Bildung gab. So entstand die Idee zur Codingschule, die sie 2016 in Düsseldorf gründete. Die Codingschule ist ein in Düsseldorf mittlerweile etabliertes Bildungsunternehmen. Seit 2016 bietet die Codingschule Weiterbildungen an, um Menschen für Technologien zu begeistern, damit sie am digitalen Wandel teilhaben können. Gestartet ist Güncem mit der Vision insbesondere Mädchen für die Digitalisierung zu begeistern.

26.10.2021, 10:00 und 14:00 Uhr, Workshops

BPW Ulm

FrauMachtDigital - Veranstaltungen

"Eigene Website selber aufbauen - so einfach geht das!"

Einführungsworkshop Aufbau einer Website von der Recherche, über Informationsarchitektur, Werkzeugauswahl (HTML/CMS/WebBaukasten) bis hin zur Umsetzung mit Hinblick auf UI/UX im Sprint gemeinsam ein Konzept für eine Beispiel-Website erarbeiten.