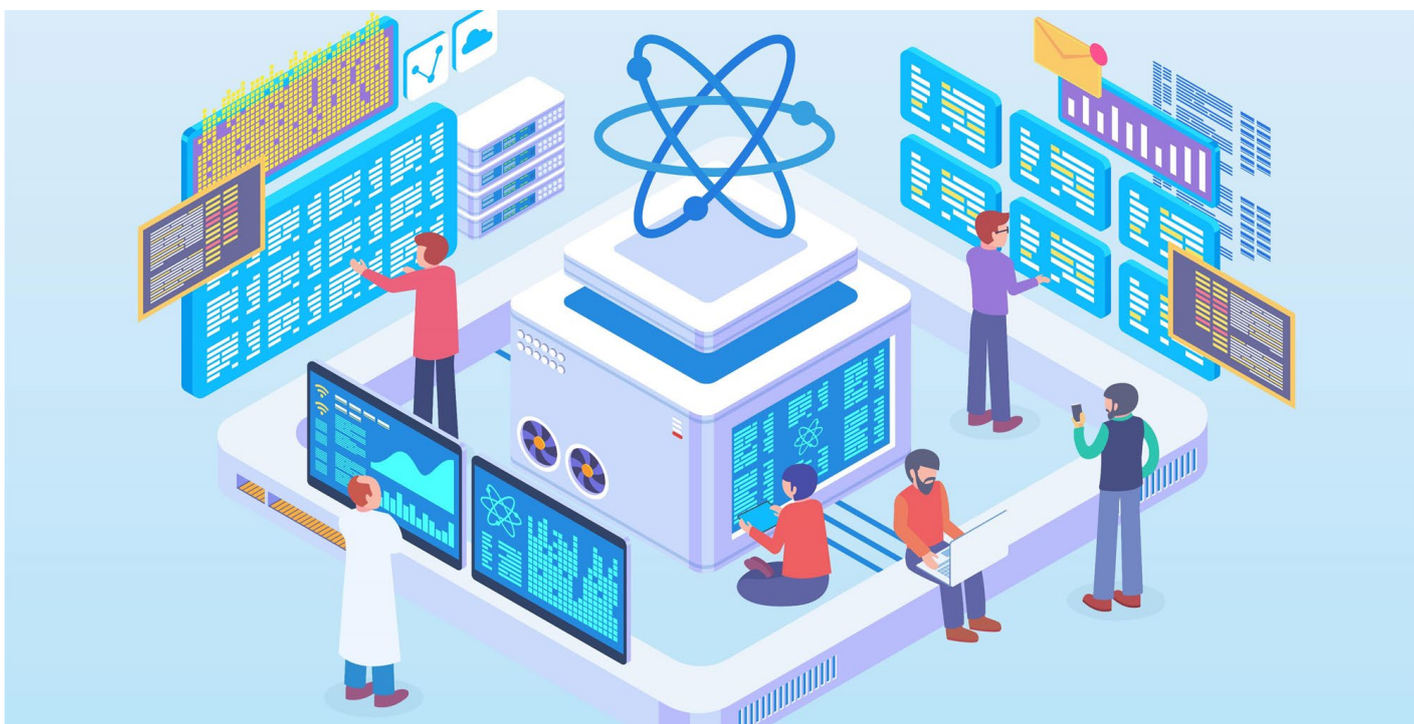


KMU-IT-TRENDS

Erfahrungsgruppe



HERAUSFORDERUNG

Kleine und mittlere Unternehmen (KMU) sind mit einer Vielzahl von Herausforderungen konfrontiert, sei es in Bezug auf neue technologische Entwicklungen oder andere Anpassungen an einen sich ständig ändernden Markt.

Viele dieser KMU haben jedoch nicht die Ressourcen, sich vertieft mit neuen Technologien und deren möglichen Auswirkungen auf notwendige Anpassungen in Bezug auf Kunden, Geschäftsmodelle oder Märkte auseinanderzusetzen. Vielen dieser KMU fehlt es auch an der Prozesskompetenz, diese Veränderungen frühzeitig und proaktiv anzugehen.

Viele Veränderungen sind mit noch mehr Unsicherheit behaftet. Unterschiedliche Perspektiven helfen dabei, diese besser einschätzen zu können.

Ohne Zusammenarbeit mit anderen kann deshalb nur schwer analysiert werden, welche Technologien einen wahren Mehrwert für die eigene Firma generieren. In der Erfahrungsgruppe helfen wir den KMU gemeinsam:

- Neue Technologien zu verstehen
- Herausforderungen richtig einzuschätzen
- Existierende Erfahrungen mit neuen Technologien auszutauschen
- Die richtigen Schlussfolgerungen für das eigene Unternehmen zu ziehen

DER NUTZEN

Regelmässige Analyse von relevanten (technologischen) Entwicklungen und Trends ermöglicht es den KMU, stets auf dem Laufenden zu bleiben und frühzeitig auf Neuerungen zu reagieren. Der Austausch mit Entscheidungsträgerinnen und -trägern, die ähnliche Probleme und Herausforderungen haben, bietet wertvolle Einblicke und kann zu kollaborativen Lösungsansätzen führen.

Ein regelmässiger Zugang zu exklusiven Studien über relevante Technologien gewährleistet, dass KMU immer über die neuesten Forschungsergebnisse und Marktentwicklungen informiert sind. Direkte Informationen von Expertinnen und Experten bieten verlässliche und aktuelle Einblicke in die neuesten Technologietrends.

Zusätzlich gibt es den Zugang zu Workshops, in denen KMU ihre eigenen Szenarien entwickeln können. Dies fördert die Innovationsfähigkeit und ermöglicht eine massgeschneiderte Anpassung an individuelle Unternehmensbedürfnisse. Bei der Strategieentwicklung hinsichtlich neuer Trends wird zudem gezielte Hilfestellung geleistet, um sicherzustellen, dass KMU optimal von den neuesten Technologieentwicklungen profitieren.

DIE KOOPERATION

Die ErfahrungsGRUPPE entsteht aus einer Kooperation zwischen der SAK und <IT> rockt!. Das übergeordnete Ziel dieser Kooperation ist es, regionale KMU in ihrer technologischen Weiterentwicklung zu fördern und zu gewährleisten, dass sie Technologien nicht nur verstehen, sondern auch effektiv für ihre Geschäftsentwicklung nutzen können.

Agenda:

Meet&Greet

Bevor wir im kommenden Jahr 2024 intensiv mit unseren geplanten Erfahrungsgruppen beginnen, haben wir uns dazu entschlossen, bereits am 5. Dezember 2023 ein Meet&Greet zu organisieren. Dieses Treffen dient als eine hervorragende Gelegenheit, damit sich alle Interessierten und Mitglieder das erste Mal in einem entspannten Rahmen begegnen können.

Hier möchten wir ein paar der Kernziele hervorheben, die wir mit diesem Meet&Greet verfolgen:

1. **Persönliche Begegnungen:** Wir glauben fest daran, dass wahre, authentische Beziehungen einen Unterschied machen. Das Meet&Greet gibt jedem die Chance, andere Mitglieder nicht nur als bloße Namen auf einer Liste, sondern als echte Menschen mit Geschichten, Erfahrungen und Persönlichkeiten zu erleben.
2. **Gruppenbildungsmassnahme:** Ein weiterer, wichtiger Aspekt dieses Treffens ist der Beginn der Gruppenbildung. Durch das Kennenlernen und Austauschen während des Meet&Greets erhoffen wir uns, dass die späteren Treffen der Erfahrungsgruppen in einer vertrauten und wertschätzenden Atmosphäre stattfinden. Es ist uns ein Anliegen, dass sich die Teilnehmenden bei den zukünftigen Gruppentreffen so fühlen, als würden sie sich mit Freunden treffen und nicht mit völlig Unbekannten. Das fördert nicht nur den offenen Austausch, sondern auch ein Gefühl des Zusammenhalts und der Gemeinschaft.

Eckdaten:

Datum: 5.12.2023
Wo: Wird noch angekündigt (tba)
Zeit: 16:00 bis 18:00 Uhr

Erfa-Treffen zu KI

Die Künstliche Intelligenz (KI) stellt eines der bahnbrechendsten technologischen Fortschritte des 21. Jahrhunderts dar und hat das Potenzial, nahezu jeden Aspekt unseres Lebens und unserer Wirtschaft zu transformieren. Ihre rasante Entwicklung und Implementierung in verschiedene Branchen unterstreicht die Notwendigkeit, sowohl die damit verbundenen Chancen als auch Risiken zu verstehen und angemessen darauf zu reagieren.

Inputreferat:

Wir laden eine Fachperson aus dem Bereich der Künstlichen Intelligenz (KI) ein, um den Anwesenden ein tieferes Verständnis dieses technologischen Fortschritts zu vermitteln. Der Fokus der Präsentation liegt auf den beiden Topics:

Chancen von KI: Der Experte beleuchtet die vielfältigen Vorteile, die KI in unterschiedlichsten Bereichen bietet. Dazu gehören u.a. Prozessoptimierung, Automatisierung von Routineaufgaben, präzisere Datenanalysen oder gar die Erschließung von völlig neuen Geschäftsfeldern. Hierbei kann er sowohl bereits existierende erfolgreiche Anwendungen von KI vorstellen als auch Potenziale für zukünftige Entwicklungen aufzeigen.

Gefahren von KI: Ebenso wichtig ist es, sich der Risiken und Herausforderungen bewusst zu sein, die mit dem Einsatz von Künstlicher Intelligenz einhergehen können. Themen wie ethische Bedenken, Datenschutz, Arbeitsplatzverluste durch Automatisierung oder auch die Gefahr von fehlerhaften Algorithmen werden von ihm angesprochen.

Workshops:

Im Workshop setzen sich die Teilnehmenden intensiv mit dem Thema Künstliche Intelligenz auseinander. Hierbei stehen folgende Aktivitäten im Mittelpunkt:

Selbstreflexion: Die Teilnehmenden identifizieren, in welchen Bereichen sie bereits – vielleicht sogar ohne es zu wissen – KI einsetzen. Dies könnte im Alltag, in ihrer beruflichen Tätigkeit oder im Kontext ihres Unternehmens sein.

Geschäftsmodell-Optimierung: Die Anwesenden überlegen, wie KI das eigene Geschäftsmodell verbessern könnte. Dies kann sowohl durch die Integration neuer Technologien, die Optimierung bestehender Prozesse oder durch das Erschliessen neuer Kundensegmente erfolgen.

Potenzielle Risiken und Chancen: Ebenso reflektieren die Teilnehmenden, welche neuen Möglichkeiten KI für ihr Geschäftsmodell bereithält, aber auch, wo Gefahren lauern. Hierbei geht es darum, sowohl Chancen als auch Risiken zu identifizieren und mögliche Strategien für den Umgang damit zu entwickeln. Es wird diskutiert, inwiefern KI das bestehende Geschäftsmodell revolutionieren oder sogar obsolet machen könnte.

Eckdaten:

Datum: 22.2.2024

Wo: Wird noch angekündigt (tba)

Zeit: 13:30 bis 19:00 Uhr (anschliessend optional Abendessen)

Erfa-Special-Event

Für das Treffen der Erfa-Gruppe haben wir einen besonderen Punkt in unserer Agenda vorgesehen. Es wird einen speziellen Event geben, der voraussichtlich im Mai /Juni 2024 stattfinden wird. Zu den genauen Details dieses Events möchten wir im Moment noch nicht alles verraten. Dieser Event ist fest in unserem Plan integriert und wir sind überzeugt davon, dass er für alle Teilnehmenden von Interesse sein wird. Es bleibt spannend.

Zudem werden wir an diesem Event die Ergebnisse unserer Delphi-Studie zum Thema KI thematisieren.

Erfa-Treffen zu Metaverse

Inputreferat:

Eine Fachperson aus dem Bereich des Metaverse wird eingeladen, um den Anwesenden ein tieferes Verständnis dieses innovativen digitalen Raums zu vermitteln. Der Fokus der Präsentation liegt auf:

Möglichkeiten des Metaverse: Die Fachperson beleuchtet die vielfältigen Chancen, die der Metaverse in Bereichen wie Gaming, Bildung, Kunst, Unternehmenskommunikation und vielen weiteren bietet. Es wird aufgelistet, wie der Metaverse eine Brücke zwischen virtuellen und physischen Realitäten schlagen kann und dabei völlig neue Erlebniswelten eröffnet.

Gefahren des Metaverse: Mit dem Eintauchen in diese neue Dimension kommen auch Risiken und Bedenken, insbesondere in Bezug auf Datenschutz, Cybersecurity und soziale Auswirkungen. Themen wie die Abhängigkeit von Technologie, Verlust der Privatsphäre und mögliche Auswirkungen auf die psychische Gesundheit werden thematisiert.

Workshop:

Im Workshop setzen sich die Anwesenden intensiv mit dem Thema Metaverse auseinander. Die Aktivitäten konzentrieren sich auf:

Selbstreflexion: Die Teilnehmenden denken darüber nach, wie und in welchem Umfang sie bereits mit dem Metaverse in Berührung gekommen sind. Dies könnte in Form von Virtual Reality Spielen, Online-Konferenzen oder virtuellen Kunstausstellungen sein.

Integration in bestehende Strukturen: Es wird diskutiert, wie der Metaverse in berufliche oder persönliche Aktivitäten integriert werden könnte, um Mehrwert zu schaffen.

Potenzielle Risiken und Chancen: In Gruppenarbeit oder Diskussionsrunden erörtern die Anwesenden sowohl die Potenziale als auch die Herausforderungen des Metaverse. Es wird besprochen, welche neuen Geschäftsmodelle oder Lebensstile möglich sind und wo Vorsicht geboten ist.

Eckdaten:

Datum: 29.8.2024

Wo: Wird noch angekündigt (tba)

Zeit: 13:30 bis 19:00 Uhr (anschliessend optional Abendessen)

Erfa-Treffen zu Robotik

Inputreferat:

Eine Fachperson aus dem Bereich Robotik bietet den Anwesenden einen tieferen Einblick in dieses technologische Feld. Die Schwerpunkte der Präsentation sind:

Möglichkeiten der Robotik: Die Fachperson beleuchtet die breite Palette an Anwendungsmöglichkeiten der Robotik in Industrie, Medizin, Haushalt und vielen weiteren Bereichen. Hierbei wird aufgezeigt, wie Roboter Arbeitsabläufe optimieren, präzise Aufgaben durchführen und in Umgebungen agieren können, die für Menschen unzugänglich oder gefährlich sind.

Gefahren und ethische Fragen der Robotik: Neben den Chancen, die Roboter bieten, werden auch die potenziellen Risiken und ethischen Herausforderungen behandelt. Themen wie Arbeitsplatzverluste durch Automatisierung, Sicherheitsbedenken und die richtige Balance zwischen Mensch und Maschine werden diskutiert.

Workshop:

Selbstreflexion: Die Anwesenden setzen sich damit auseinander, in welchen Bereichen sie bereits mit Robotik in Kontakt gekommen sind. Sei es in der Arbeitsumgebung, im häuslichen Umfeld oder sogar in der Freizeit.

Integration und Anwendung: Es wird besprochen, wie Robotik in bestehende Strukturen oder Arbeitsabläufe integriert werden kann. Die Teilnehmenden überlegen, wo Roboter Mehrwert schaffen könnten und wie sie menschliche Fähigkeiten ergänzen, anstatt sie zu ersetzen.

Potenzielle Risiken und Chancen: In Gruppenarbeit oder Diskussionsrunden diskutieren die Teilnehmenden über die Chancen und Herausforderungen, die die Robotik mit sich bringt. Es werden sowohl technologische als auch soziale Aspekte berücksichtigt.

Eckdaten:

Datum: 05.11.2024

Wo: Wird noch angekündigt (tba)

Zeit: 13:30 bis 19:00 Uhr (anschliessend optional Abendessen)

Abschluss Meet&Greet

Um das Erfa-Jahr gebührend abzuschliessen, laden wir zu einem besonderen "Meet and Greet" ein. In dieser abschliessenden Zusammenkunft werden wir nicht nur die Gelegenheit nutzen, um in entspannter Atmosphäre zu netzwerken und auf die vergangenen Monate zurückzublicken, sondern auch unseren Blick in die Zukunft richten. Gemeinsam werden wir einen Ausblick auf das Jahr 2025 werfen und darüber diskutieren, welche Entwicklungen und Herausforderungen uns in dem kommenden Jahr erwarten könnten. Es wird eine ideale Gelegenheit sein, um Erkenntnisse und Prognosen auszutauschen und sich bereits jetzt auf die anstehenden Themen und Trends vorzubereiten.

Eckdaten:

Datum: 28.11.2024

Wo: Wird noch angekündigt (tba)

Zeit: 17:00 bis 19:00§