

Arbeitgeberverband Südthurgau

Vorwort

Sehr geehrte Mitglieder, Gönner, Sponsoren und Interessierte

Wir freuen uns, Ihnen unseren ersten Newsletter des Arbeitgeberverbandes Südthurgau präsentieren zu können. Mit diesem Newsletter möchten wir Sie über die aktuellen Entwicklungen und Informationen unserer Mitglieder informieren, sowie über die Arbeit unseres Verbandes.



Als Arbeitgeberverband engagieren wir uns für die Interessen von Unternehmen und Arbeitgebern im Südthurgau. Dabei setzen wir uns für eine wettbewerbsfähige Wirtschaft und eine starke Arbeitsmarktposition ein. Wir vertreten unsere Mitglieder in allen relevanten Themen der Arbeitswelt, von Arbeitsgesetzgebung und Sozialpartnerschaft bis hin zu Bildung und Fachkräfteentwicklung.

In unserem Newsletter möchten wir Sie regelmässig mit News von unseren Mitgliedern, aber auch über aktuelle Themen und Trends in der Arbeitswelt berichten.

Wir hoffen, dass unser Newsletter für Sie von Nutzen sein wird, und freuen uns auf Ihr Feedback und Ihre Anregungen.

Mit freundlichen Grüssen

Daniel Frefel
Präsident Arbeitgeberverband Südthurgau



65. Generalversammlung

Wir weisen Sie darauf hin, dass am **Donnerstag, 20. April 2023** die **65. Generalversammlung des AGV Südthurgau** stattfindet.

Datum: Donnerstag, 20. April 2023
Ort: Schmid AG, energy solutions,
Hörnlistrasse 12, 8360 Eschlikon
Uhrzeit: Eintreffen ab 17 Uhr

Gastreferat:
Anwendungsgebiete für künstliche
Intelligenz (KI) - praxisnahe Ansätze für
KMU's
Prof. Dr. Guido Schuster, Direktor ICAI,
Ostschweizer Fachhochschule OST

→ Anmeldung nur noch heute und morgen möglich!

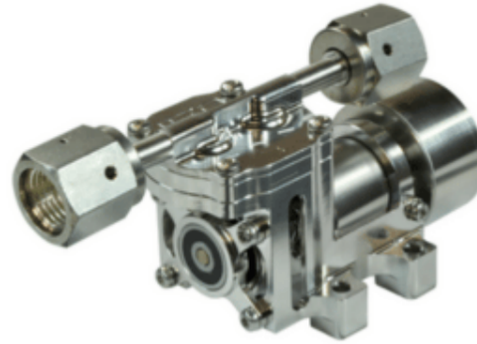
Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!

KNF bringt Lebens ins All - Pumpen bereiten Luft an Bord der ISS auf

KNF Pumpen hat in Zusammenarbeit mit Airbus Defence and Space eine passgenaue Flüssigkeitspumpe entwickelt, die auf der Internationalen Raumstation (ISS) eingesetzt wird, um verbrauchte Luft zu recyceln. Die Pumpe ist Teil eines Elektrolyseurs, der aus Wasser Sauerstoff und Wasserstoff erzeugt, um die Crew mit Atemluft zu versorgen. Das Advanced Closed Loop System (ACLS) spart jährlich 450 Kilogramm Wasserlast und reduziert Kosten um etwa 15 Millionen Euro. Die Pumpe musste so konstruiert werden,

dass sie unter den extremen Bedingungen im All zuverlässig funktioniert und mehrere Anpassungen wurden vorgenommen, um die Pumpe weltraumtauglich zu machen.

[→ Zum ganzen Artikel](#)



Was brauchen Ihre Mitarbeitende wirklich?

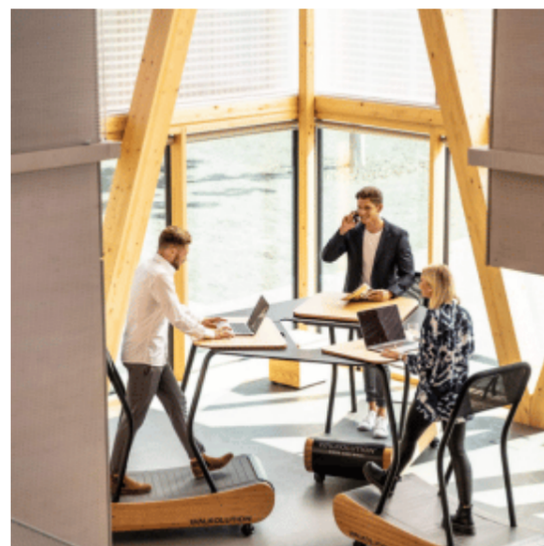
New Work, Remotes Arbeiten, Home Office... Als Arbeitgebende blickt man manchmal gar nicht mehr durch, was die Bedürfnisse des eigenen Teams sind. Wie sollen die eigenen Büroräume gestaltet werden, dass die Mitarbeitenden sich wohl fühlen und das Beste aus sich herausholen können?

Dass ein Loungesofa auf dieser Liste stehen könnte, hört sich vielleicht komisch an - oder ein Fahrrad-Bürostuhl - oder ein Bürolaufband. Doch neben den Klassikern wie höhenverstellbaren Tischen und ergonomischen Bürostühlen gilt es, auch andere Produkte in Betracht zu ziehen.

Büroplanung ist mehr als eine Anreihung von Arbeitsplätzen. Das perfekte Büro passt zu Ihnen und zu Ihrem Team und unterstützt interne Prozesse und die Leistungsfähigkeit des Einzelnen. In unserer Büromöbel Ausstellung in Aadorf, Südthurgau, direkt an der A1, können Sie sich selbst von diversen Produkten überzeugen. Auf 400m² können sie diese be-sitzen, ausprobieren und anschauen.

Kommen Sie vorbei, wir freuen uns auf Sie!

[→ Zur Website von Joma Trading AG](#)



Rey Technology stockt auf!

Das Gebäude der Rey Technology wird um zwei Stockwerke erweitert und modernisiert, um den Mitarbeitenden ein optimales Arbeitsumfeld zu bieten. Die Fertigstellung ist für November 2023 geplant.

Mit der Erweiterung des bestehenden Gebäudes möchte Rey Technology sicherstellen, dass sie auch in Zukunft den Anforderungen von Kunden und Mitarbeitenden gerecht werden. Die zusätzlichen Stockwerke werden mehr Platz für Büros, Sitzungszimmer und Arbeitsplätze schaffen, um den wachsenden Bedarf zu decken. Im obersten Stock wird eine brandneue Cafeteria und eine grosse Terrasse zum Verweilen entstehen. Für ein optimales Arbeitsumfeld werden neue Sitzungszimmer und Fokusräume gebaut. Es wird mehr Parkplätze geben als bis anhin und kleine Wohnungen werden im Gebäude

integriert. Die Fertigstellung des Projekts ist für November 2023 geplant.

Rey Technology ist entschlossen, weiterhin in die Zukunft zu investieren und seinen Mitarbeitenden die besten Arbeitsbedingungen zu bieten, um das Unternehmen auf die nächste Stufe zu bringen.

→ [mehr Infos zu Rey Technology](#)



Schreiner Werder - virtuelle Projektplanung mit VR-Brille

Herzlich Willkommen in unserem Showroom in Wängi! Wir sind stolz darauf, unseren Kunden seit dem letzten Herbst die neueste Virtual Reality-Technologie anbieten zu können. Mit der VR-Brille können Sie bereits in der Planungsphase Ihres Projekts virtuell in das neue Projekt eintauchen. Dies gibt Ihnen die Möglichkeit, das Projekt aus verschiedenen Blickwinkeln zu betrachten und Änderungen vorzunehmen, bevor Sie mit dem tatsächlichen Bau oder der Renovierung beginnen.

Showroom Eröffnung: 12. - 14. Mai 2023, Brühlstrasse 7, 9545 Wängi

Zudem bieten wir neu auch zusätzliche Möbel an wie Sofas und Sessel, Stühle, Leuchten und diverse Wohnaccessoires. Da wir seit diesem Monat eine Partnerschaft mit der Marke Bolia haben und diese Produkte zu unseren Schreinerprodukten anbieten. So können wir die gesamte Wohneinrichtung abdecken.

Kommen Sie vorbei und lassen Sie sich inspirieren!

→ [Zur Website der Schreiner Werder AG](#)



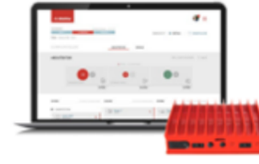
RedBox-Schwachstellen-Scan der Mobiliar: Die Cyberschutz-Innovation für KMU

Bisher war ein professionelles Cyber-Risikomanagement nur Unternehmen mit entsprechenden personellen und finanziellen Ressourcen möglich. Nun haben auch KMU die Möglichkeit, ihre IT-Infrastruktur laufend auf einem professionellen Niveau zu überwachen.

Der [Cyber RedBox-Schwachstellen-Scan](#) ist ein digitaler Service, mit dem KMU die Sicherheit ihrer IT-Infrastruktur permanent überwachen und kontinuierlich verbessern können. Sie wurde speziell für KMU entwickelt und letztes Jahr mit dem Innovationspreis der Schweizer Assekuranz ausgezeichnet. Die RedBox scannt permanent die IT-Infrastruktur und findet Sicherheitslücken, welche ein Hacker ausnützen könnte. Im Online-Portal werden Scanresultate mit Handlungsempfehlungen übersichtlich zur Verfügung gestellt. So können KMU und IT-Dienstleister gemeinsam die Sicherheitslücken schliessen.

Die beste Technik nützt nichts, wenn Menschen sich falsch verhalten. Deshalb bietet die Mobiliar neben der RedBox auch [Sensibilisierungstrainings](#) für Mitarbeitende in ihrem KMU an. Kommt es trotz Prävention und Schutz zu einem Schaden, greift die [Cyberversicherung](#).

→ [Mobiliar, Generalagentur Frauenfeld](#)



Mehrwerte aus dem Südthurgau

GRESSEL AG gewinnt den MM-Award 2022

Am ersten Messetag der AMB wurde der MM Award verliehen. Die GRESSEL AG war für den Award nominiert in der Kategorie Automatisierung & Industrie 4.0. Um die Herausforderungen der Gegenwart und der Zukunft zu bewältigen, sind Industrie und Gesellschaft auf Innovationen und Ideen gerade im technischen Bereich angewiesen. Diese Innovationen im Bereich der Metallbearbeitung herauszustellen und die besonderen Schlaglichter zu finden, ist das Ziel des MM Award zur AMB. Bei dem vier Wochen laufenden Voting kamen fast 5.000 Stimmen zusammen. Dabei wurde der MM Award in sechs Kategorien verliehen. WELTNEUHEIT: 6-Seiten Fertigung ohne Rüstzeit, völlig automatisch und mannlos. Die Kombination der Werkstück-Automation R-C2 mit der patentierten 6 Seiten Station bietet die Möglichkeit, Werkstücke flexibel auf allen 6 Seiten komplett mannlos zu produzieren. Dabei werden nicht nur Umrüstzeiten vermieden, es fallen auch keine zusätzlichen Arbeitsschritte an. Die Mitarbeiterstunden an der Automation werden ebenfalls reduziert und können für andere Aufgaben genutzt werden.

→ [Mehr erfahren](#)



Innovative Spritzgussformtechnologie von corvaglia auf der K-Messe 2022 in Düsseldorf

Für Getränkeabfüller zentral sind Verschlusslösungen, die leicht industriell auf den Flaschen appliziert werden können. So kann die Produktivität hochgehalten und gleichzeitig der Ausschuss reduziert werden. Dafür hat sich bei herkömmlichen Verschlüssen ein flexibles Garantieband durchgesetzt. Die Konsumenten möchten wiederum ein angenehmes Öffnungs- und Schliessverhalten. Aus Konsumententests ist bekannt, dass dazu eine Arretierung in der geöffneten Stellung mit grossem Öffnungswinkel notwendig ist. Für die Arretierung benötigt es Scharniere, die vorteilhafterweise im Spritzgussprozess mit Schiebern in den Spritzgussformen hergestellt werden. Die Verbindung beider Bedürfnisse in einer Verschlusslösung ist technologisch schwierig umsetzbar. Mit der neuen Spritzgussformtechnologie adaptive flex-band“ Spritzgussformtechnologie ist corvaglia nun aber in der Lage, diese beiden Bedürfnisse zu kombinieren. Die Technologie ist vor allem vorteilhaft für die sogenannten Tethered Caps, die die EU Richtlinie 2019/904 erfüllen.

→ [Mehr erfahren](#)



Eine Wärmepumpe aus Aadorf schützt das Klima nachhaltig

Die Aadorfer Heim AG lanciert eine Weltneuheit: die Wärmepumpe, SWM pro, die auf ein natürliches Kältemittel setzt und so das Treibhauspotenzial herkömmlicher Wärmepumpen eliminiert. Das Gerät, eine Sole-Wasser-Wärmepumpe, die auf die Typenbezeichnung SWM pro eingetragen ist, ist vom Aadorfer KMU in jahrelanger Entwicklungsarbeit, unter anderem in Zusammenarbeit mit dem Institut für Energiesysteme und Fluid-Engineering (IEFE) der ZHAW, entwickelt worden. Dabei handelt es sich um eine innenaufgestellte, drehzahlregulierte, serienfähige und mit dem natürlichen Kältemittel R-290 betriebene Sole-Wasser-Wärmepumpe für den Ein- und Mehrfamilienhausbereich sowie Gewerbe- und Industriebauten. Massgeblich an der Entwicklung des Gerätes in den letzten zwei Jahren beteiligt waren Moritz Fuchs und Renato Huber. Zusammen mit einem sechsköpfigen Team aus weiteren Spezialisten entwickelte Fuchs, der bei der Heim AG für die Entwicklung der Wärmepumpen zuständig ist, dieses neue und, wie er selbst betont, «zukunftsweisende» Modell.

[→ Mehr erfahren](#)



Der smarte Kehrsaugroboter K900 von KEMARO gewinnt den Swiss Logistics Award 2022

Das Schweizer Unternehmen KEMARO AG hat den ersten autonomen Trockenreinigungsroboter für den industriellen Einsatz auf den Markt gebracht. Das Unternehmen aus Eschlikon revolutioniert mit der autonomen Lösung den Reinigungsmarkt für Industrie- und Gewerbeflächen. Für die Schweizer Ingenieurskunst erhielt die KEMARO AG am 8. Juni 2022 den Swiss Logistics Award. Egal ob Lagerhallen, Grosswerkstätten oder Industriebetriebe: der weltweit erste Trockenreinigungsroboter K900 der KEMARO AG reinigt in der Logistik autonom und smart, denn er nimmt seine Umgebung über Lichterkennung, Entfernungsmessung und unterstützende 3-D Sensoren wahr. Der K900 hat die Swiss Logistics Jury hinsichtlich ökologischer Nachhaltigkeit, Gesundheitsschutz und Kostenersparnis überzeugt. Hinzu kommt, dass der Kehrsaugroboter vollgepackt ist mit Schweizer Ingenieurskunst und in der Schweiz hergestellt wird. Der vollautonome Kehrsaugroboter reinigt Industrieböden nachhaltig ohne Chemikalien und Wasser. Das ist beachtlich - nicht nur in Bezug auf die reduzierten Wartungsarbeiten, sondern auch aus ökologischen Aspekten. Vollautonom befreit der K900 Böden von Verpackungsresten, Industriestaub oder Paletten-Splitter. Mit seinen zwei grossen Kehrbürsten reinigt der Roboter ohne Abstand zu Gegenständen oder Wänden. Mit einem Schmutzbehälter von 35 Liter Fassungsvermögen ist er für den industriellen Einsatz bestens konzipiert. Der Akku ermöglicht eine Reinigungszeit von bis

zu fünf Stunden.

[→ Mehr erfahren](#)



Griesser gewinnt Family Business Award 2022

Zum 140-Jahre-Jubiläum erhält Griesser eine ganz besondere Auszeichnung. Das traditionsreiche Familienunternehmen gewann den renommierten und von der AMAG gestifteten Family Business Award. Im Finale setzte sich die Herstellerin von hochwertigen und ästhetischen Sonnenschutzlösungen gegen die starken Konkurrenten CTA AG sowie Nachbar AG durch. Die Vertreter der vierten und fünften Familien-generation bei Griesser, Verwaltungsratspräsident Walter Strässle und COO Pascal Strässle, sowie CEO Urs Neuhauser durften den Award an der Preisverleihung im Kursaal Bern in einem festlichen Rahmen entgegennehmen. «Wir freuen uns riesig über diese Auszeichnung», sagt Pascal Strässle. «Der Family Business Award steht für die vorbildlichen Werte der AMAG in Bezug auf Nachhaltigkeit und soziale Verantwortung. Wir sind stolz, dass Griesser mit ihren 1500 Mitarbeitenden diese Werte mit dem Award weiterträgt. AMAG vergibt den Family Business Award seit 2012 an besonders verantwortungsbewusst wirkende Familienunternehmen aus der Schweiz und dem Fürstentum Liechtenstein. Der Award, der auf die grosse volkswirtschaftliche Bedeutung von Familienunternehmen in der Schweiz aufmerksam macht, wurde von der AMAG zu Ehren ihres Gründers Walter Haefner ins Leben gerufen.

[→ Mehr erfahren](#)



**Freundliche Grüsse
Arbeitgeberverband Südthurgau**

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

Arbeitgeberverband Südthurgau
c/o Prematic AG
Daniel Frefel
Märwilerstrasse 43
9556 Affeltrangen
info@agv-suedthurgau.ch
