

PROGRAMM

FREITAG, 16. MAI

TEKOM FESTIVAL 2025



ZEIT	MAIN STAGE AUDIMAX	OPEN STAGE KATZENECKE	WORKSHOP R1	WORKSHOP R2	WORKSHOP R3
09:00 - 09:30	Begrüßung & Vorstellung Sponsoren				
09:30 - 10:00	KEYNOTE Mathias Maul 09:30 - 10:00				
10:00 - 11:30	Recht.Direkt.Live. Jens Heuer-James 10:45 - 11:30	Tech Comm Strategy Jam: Collaborate, Innovate, Elevate Roland Schmeling 10:15 - 11:45	KI-Werkbank Harald Schenda & Laura Habich 10:15 - 11:00	Braintime – Der Hightee für euren kreativen Ideenaustausch Dominique Puls & André Alisch 10:15 - 12:15	Facilitape – den Raum mit Tape zum Co- Facilitator machen Johanna Rosenbusch 10:15 - 12:15
11:30 - 13:00	Kreativität und Weisheit statt AI Model Collapse Eva Tentschert 11:45 - 12:45				

11:30 - 13:30 MITTAGESSEN

Meetup
Women in Localization
Dominique Puls
12:45 - 13:30
Foyer

13:00 - 15:30	Einführung des Digitalen Produktpasses Lutz Krüger 13:45 - 14:45	Reisebericht: 30 Jahre freiberuflich Ariane Anders 14:45 - 15:15	Der unglaubliche Flug durch die Welt der technischen Illustration Marco Jänicke 13:30 - 15:30	Frag Jens! Jens Heuer-James 13:00 - 13:45	Hybrid. Und jetzt? Mit LEGO® SERIOUS PLAY® neue Arbeitswelten erkunden Constance Richter & Pia Halim 13:30 - 17:30
				KI-Werkbank Harald Schenda & Laura Habich 14:00 - 14:45	
15:30 - 17:45	Was müsste ich verdienen? Peter Oehmig 15:30 - 17:00		Montagevideos erstellen auf Grundlage von 3D-CAD-Daten Otto Salzer 15:45 - 17:45	Shake it 'til you make it – der interaktive Cocktail Battle! Christoph Kaemena ab 15:30	

17:00 - 19:00 ABENDESSEN

18:00 - 19:00	Lesung Conny Dethloff 18:15 - 18:45	Im Panel: Christian Krug, Conny Dethloff, Hayder Schneider, Jonas Rashedi, Kerstin Kuklok, Mathias Maul			
---------------	--	--	--	--	--

19:00 - 20:00 Paneldiskussion:
Future Skills

DANACH PARTY

PROGRAMM

SAMSTAG, 17. MAI

ZEIT	MAIN STAGE AUDIMAX	OPEN STAGE KATZENECKE	WORK- SHOP R1	WORK- SHOP R2	WORKSHOP R3
09:00 - 10:00	Future Skills Bullshit-Bingo: Warum Unternehmen scheitern, bevor sie überhaupt anfangen Marko Albrecht 09:15 - 09:45				
10:00 - 11:00	Agil & resilient in die Zukunft – Mindset, Methoden und Machbarkeit in der Technischen Kommunikation Tim Robert Zander 10:00 - 10:45	Future Skills für ein Zeitalter des Menschseins Hayder Schneider 10:00 - 10:30	Storytelling mit KI Christopher Böbel 10:00 - 12:00 LAPTOP/ TABLET MITBRINGEN	Gehirn trifft Körper Oliver Otto 3 Gruppen: 10:00 - 10:30 10:45 - 11:15 11:30 - 12:00	Spielerisch zur zukunfts-fähigen Doku: Das Smart Information Maturity Model (SIMM) Christoph Beenen 10:00 - 12:00
		Informationen spielerisch vermitteln Markus Utomo 10:30 - 11:00			
11:00 - 12:00	Du da, vor der KI, wie geht's Dir denn heute Morgen? Vanessa Hirthe-Steinle 11:00 - 11:45	Pecha Kucha: Emotionale Intelligenz von visuellen Zeichen Marco Jänicke 11:00 - 11:30			
11:30 - 13:30 MITTAGESSEN					
Meetup Führungskräfte in der TK Isabelle Fleury 12:45 - 13:30 Foyer					
13:00 - 15:00			Creative Writing – Mehr Ausdrucks-kraft für die Technische Kommunikation Marius Loy	Turmbau total – Teamgeist trifft Doku HS Aalen	Agilität & Resilienz praktisch verankern – ein Workshop für Zukunftskompetenz in der Technischen Kommunikation Tim Robert Zander
15:00 - 15:30	Preisverleihung DokuSpark				

GANZTÄGIG AN BEIDEN TAGEN

Coffee Corner mit Docmingo Explore, Wimmelbild,
Candybar, Gamingarea, VR-Challenge, DokuSpark-Expo



PROGRAMMTEASER

Änderungen vorbehalten. Stand 05.05.25

Reisebericht: 30 Jahre freiberuflich – einsteigen, durchhalten, flexibel bleiben **Ariane Anders, FR 11:00-11:30**

Neben meiner ganz persönlichen Erfahrung habe ich die Veränderung in der Software-dokumentation und -entwicklung erlebt. Ganz ohne Powerpoint lasse ich euch über meine Schulter schauen und zeige euch wie sich eine Freiberuflichkeit über 30 Jahre verändert und warum der Einstieg heute anders wäre.

Shake it 'til you make it – der interaktive Cocktail Battle!

**Christoph Kaemena,
FR ab 15:30**

Drei Teams, drei Rezepte, unzählige Zutaten und ein Ziel: Leckere (alkoholfreie) Cocktails – so schnell wie möglich.

Das Problem? Ausschließlich digitale Informationen auf dem Smartphone.

Was erst wie ein harmloser Cocktail-Kurs klingt, ist in Wahrheit der Kampf um die beste Digitalkompetenz. Welches Team schafft es, problemlos zwischen Smartphone und Cocktail-Shaker zu wechseln? Welche digitalen Infos helfen weiter? Welche sind nutzlos? Wie stimmen sich die Teams untereinander ab? Wer rührt? Wer schüttelt? Wer garniert?

Das Team, das hier gewinnt, schlürft am Ende nicht nur den leckersten Cocktail, sondern hat auch ein für alle Mal bewiesen, dass smarte Prozesse zum Erfolg führen.

Spielerisch zur zukunftsfähigen Doku: Das Smart Information Maturity Model (SIMM) **Christoph Beeren, SA 10:00-12:00**

Im SIMM-Workshop werfen die Teilnehmenden einen strukturierten Blick auf die Informationslandschaft im Unternehmen: Wo stehen wir, wo wollen wir hin – und wie kommen wir dorthin? Als methodisches Framework dient das Smart Information Maturity Model (SIMM), mit dem zentrale Bereiche wie Content, Prozesse oder Infrastruktur am Beispiel eines fiktiven Unternehmens analysiert werden. Reifegrade werden eingeschätzt, Zielvisionen entwickelt und konkrete Optimierungsansätze abgeleitet – praxisnah und übertragbar auf das eigene Unternehmen.

Storytelling mit KI **Christopher Böbel, SA 10:00-12:00**

(unterstützt von Duc Dao)

Technische Redakteure sind oft voller Leidenschaft und Engagement für ihre Arbeit, doch diese Begeisterung bleibt von Außenstehenden häufig unbemerkt. Unser exklusiver Workshop richtet sich genau an diese Fachkräfte, die ihr Berufsbild und ihre Leidenschaft authentisch darstellen möchten. Durch die Anwendung der Heldenreise-Struktur mit KI-Technologien entwickeln wir gemeinsam packende Geschichten, die Ihre berufliche Identität präsentieren und durch soziologische Aspekte zu Arbeit und Sinnstiftung bereichert werden.

Teilnehmer müssen Laptop/Tablet mitbringen

PROGRAMMTEASER

Änderungen vorbehalten. Stand 05.05.25

Braintime – Der Hightee für euren kreativen Ideenaustausch **Dominique Puls, André Alisch, FR 10:15-12:15**

Technische Redakteure, Lokalisierungsfachleute und Sprachexperten spielen eine Schlüsselrolle in der globalen Kommunikation. Wir sorgen dafür, dass Wissen verständlich, strukturiert und über Sprachgrenzen hinweg zugänglich ist. Doch wie weiterwachsen und gesammeltes Wissen umsetzen, wenn wir uns nicht gezielt austauschen?

Braintime – Der Hightee für frische Impulse und gemeinsames Denken! Gemeinsam mit euch möchten wir eine inspirierende Umgebung für neue Perspektiven und praxisnahe Diskussionen schaffen. Statt vorgefertigter Lösungen wollen wir euer Gehirn zum Denken motivieren – durch interaktiven Austausch. Bei uns gibt es keinen neuen Wein in alten Schläuchen, sondern echte Denkanstöße und praxisorientierte Ansätze. Wir geben euch einen Rahmen, damit ihr entspannt und gemeinsam diskutieren und planen könnt.

Warum und wie wir Menschen uns gerade selbst abschaffen – und wie wir es verhindern können **Conny Dethloff, FR 18:15-18:45**

Stell dir eine Welt vor, in der Unsicherheit keine Schwäche ist – sondern unsere größte Stärke. Während Technik und Kontrolle regieren, geht das verloren, was uns wirklich menschlich macht: Intuition, Überraschung, echte Entscheidungen. Diese Lesung lädt dich ein, radikal umzudenken: Nicht Klarheit ist der Schlüssel zur Zukunft, sondern die kreative Kraft der Unbestimmtheit. Bist du bereit, das Unvorhersehbare als Quelle für Innovation und echtes Leben zu entdecken?

Hybrid. Und jetzt? **Mit LEGO® SERIOUS PLAY® neue Arbeitswelten erkunden** **Constance Richter, Pia Halim, FR 13:30-17:30**

Ob Homeoffice, Büro oder irgendwo dazwischen: Du baust mit Lego, reflektierst deine Arbeitsrealität und entdeckst dabei, welche Future Skills dich in der hybriden Welt stärken. Keine Vorkenntnisse nötig – nur Lust auf Perspektivwechsel und Austausch.

Kreativität und Weisheit statt AI Model Collapse **Eva Tenschert, FR 11:45-12:45**

Worum geht es in dem Vortrag? KI kann riesige Datenmengen verarbeiten und "generieren" (also produzieren), KI kann jedoch diese Daten weder verstehen noch neu erschaffen, das ist ein Grund für den Zusammenbruch des KI-Modells. Zum Verstehen und Erschaffen von Wissen braucht es menschliche Intelligenz, Kreativität und Weisheit.

Warum und wieso ist das so? Und wie geht das? Darum geht es – und vor allem um viel Spaß.



PROGRAMMTEASER

Änderungen vorbehalten. Stand 05.05.25

KI-Werkbank on Tour

**Harald Schenda, Laura Habich,
FR 10:15-11:00**

Seit 2023 gestalten Laura Habich und Harald Schenda die KI-Werkbank der RG-Mitte. Credo und wiederkehrendes Motto ist die Weiterentwicklung von KI-Kompetenzen für Technische Redakteure. Um die nötige intrinsische Energie zu befeuern, sich immer wieder den neuesten Entwicklungen zu stellen, präsentieren wir Praxisfälle und Tools aus dem Arbeitsalltag Technischer Redakteure und aus dem Marketing.

Future Skills für ein Zeitalter des Menschseins:

Wie wir in der KI-Ära besser denken, entscheiden und führen
**Hayder Schneider,
SA 10:00-10:30**

„Future Skills für ein Zeitalter des Menschseins“ lädt dazu ein, unsere Rolle in einer Welt voller KI neu zu denken. In einer Zeit, in der Maschinen schneller arbeiten und lernen, werden mentale Klarheit, Entscheidungsfähigkeit und Selbstführung zum Fundament echter Verbindung und menschlicher Wirksamkeit. Der Vortrag zeigt, welche Fähigkeiten wir in einer zunehmend komplexen Welt kultivieren müssen, um in einer KI-Welt bewusst und verbunden zu handeln.

Führungskräfte in der Technischen Kommunikation **Isabelle Fleury, SA 12:45-13:30**

Bühne frei für Führungskräfte in der Technischen Kommunikation. Teilt Eure spezifischen Bedürfnisse und Herausforderungen als Führungskräfte. Lasst uns gemeinsam überlegen, wie die tekomp Euch nachhaltig unterstützen kann, Euch in Eurer Rolle weiterzuentwickeln und Euer Team erfolgreicher zu führen.

Facilitape - den Raum mit Tape zum Co-Facilitator machen

**Johanna Rosenbusch,
FR 10:30-12:30**

Ein praktischer, klebriger Impuls, den Workshop- oder Meetingraum mit Tape zu gestalten! Wenige Handgriffe genügen, und aus dem tristen 0815 Seminar-Raum wird plötzlich ein kreativer / einladender / strukturierter Ort.

Recht. Direkt. Live.

Jens Heuer-James, FR 10:45-11:30

Wenn es um die korrekte Umsetzung von Gesetzen, Normen und Richtlinien in technischen Dokumentationen oder um andere rechtliche Herausforderungen aus dem Arbeitsalltag technischer Redakteure geht, ist Jens Heuer-James in der tekomp-Welt seit langem ein kompetenter Ansprechpartner. Statt eines klassischen Fachvortrags lässt er sich beim tekomp Festival auf ein vollkommen offenes Format ein und freut sich darauf, mit euch über die zuweilen rätselhafte juristische Welt zu sprechen

PROGRAMMTEASER

Änderungen vorbehalten. Stand 05.05.25

Einführung des Digitalen Produktpasses

Lutz Krüger, FR 13:45-14:45

Der Vortrag beschreibt die Vielzahl und Komplexität der Anforderungen, die durch die Einführung des Digitalen Produktpasses bzw. des Batteriepasses zu berücksichtigen sind. Da die Realisierung des Digitalen Produktpasses eine (permanente) Bereitstellung, Verknüpfung und Darstellung von Daten und Informationen aus allen Bereichen des Unternehmens erfordert, einschließlich Informationen der Zulieferbetriebe und Servicebetreiber (z.B. Energieunternehmen), werden im Vortrag Lösungen und Konzepte im Detail vorgestellt, die auf neuesten Technologien und Standards basieren. Der Fokus liegt dabei auf der Anwendung von Industrie 4.0 Standards, z.B. der Verwaltungsschale (Asset Administration Shell), der Semantik, der Künstlichen Intelligenz sowie auf der Integration mit Dataspaces.

Future Skills Bullshit-Bingo – Warum Unternehmen scheitern, bevor sie überhaupt anfangen

Marko Albrecht, SA 09:15-09:45

Future Skills sind in aller Munde. McKinsey, Stifterverband & Co. liefern elegante Frameworks, PDFs voller Hoffnung – doch in der Realität kämpfen Unternehmen mit ganz anderen Fragen: Welche Skills brauchen wir wirklich, um unser Geschäft heute und morgen erfolgreich zu betreiben? Was steckt konkret hinter den Buzzwords? Und: Wie können wir Skills managen, wenn wir nicht einmal wissen, was unsere Mitarbeitenden können?

Der unglaubliche Flug durch die Welt der technischen Illustration

Marco Jänicke, FR 13:30-15:30

Mit einigen spannenden Zwischenstopps begeben wir uns auf einen unglaublichen Flug durch die Welt der technischen Illustration. Hier gibt es keine lange Einführung, hier wird direkt in der Praxis gelandet. Und nicht nur der Pilot macht hier allein die Ansagen, sondern alle Passagiere sind mit im Cockpit und schauen dem Piloten über die Schulter.

Creative Writing – Mehr Ausdruckskraft für die Technische Kommunikation

Marius Loy, SA 13:00-15:00

Klare, prägnante und verständliche Sprache ist das A und O in der technischen Kommunikation. Doch wie gelingt es, Texte nicht nur informativ, sondern auch lebendig und einprägsam zu gestalten? Wie lässt sich Fachkommunikation mit mehr Persönlichkeit und Ausdruckstärke bereichern? Genau hier setzt dieser Workshop an: Durch Techniken aus dem Poetry Slam und kreativen Schreibmethoden entdecken die Teilnehmenden neue Wege, um Texte wirkungsvoller, verständlicher und emotional ansprechender zu gestalten.



PROGRAMMTEASER

Änderungen vorbehalten. Stand 05.05.25

Das S in Redakteur steht für Sinn Mathias Maul, FR 09:30-10:00 KEYNOTE

Unter Normen und Richtlinien und CCMS und Prozessen und Workflows und Style Guides und Termindruck und Quality Gates und Review-Schleifen und XSLTs und Release-Zyklen und Lokalisierung und Versionierung und Templates und Meeting-Marathons und Sprint-Planungen und Doku-Backlogs, ja, irgendwo da ganz unten, da ist er, der Sinn unserer Arbeit. In der Eröffnungs-Keynote kramt Mathias ihn hervor und argumentiert: Ihr seid keine Doku-Drohnen, sondern ... oh, maximale Textlänge erreicht. Kommt einfach vorbei

Erstellung eines Montagevideos mit mehrsprachigen Untertiteln auf der Grundlage von 3D-CAD-Daten Otto Salzer, FR 15:45-17:45

Für die Erstellung verwenden wir ein 3D Autorensystem (XVL Studio). Zusätzlich werden wir aus gesprochenem Text Untertitel in mehreren Sprachen generieren. Dies geschieht in einem Videoeditor (Camtasia) und einem KI-unterstützten Audiotool (Audiate).

Gehirn trifft Körper Oliver Otto, SA 10:15-12:15 (3 Sessions)

Idee: Über „GEHIRN TRIFFT KÖRPER“ soll den Menschen eine Möglichkeit gegeben werden, ihre Konzentration zu verbessern, durch Bewegung Stress zu reduzieren und die Handlungsschnelligkeit und Wahrnehmung durch eine bessere Verschaltung und gezieltes Üben zu erhöhen. Spaß und Motivation durch kleine oder auch größere Erfolgserlebnisse führen zu Inklusion. Ziele: Menschen können Signale schnell aufnehmen, richtig verarbeiten und zielgerichteter handeln; Verbesserung der Konzentrationsfähigkeit, Verbindung von koordinativen und kognitiven Erfahrungen, Vergrößerung des Sehbereiches und der Sehfähigkeiten; Menschen empfinden weniger Stress und können besser schlafen, Reduzierung der Unfallhäufigkeit, Verminderung stressbedingter Krankheiten; Inklusion

Was müsste ich verdienen? Rund um Stundenlöhne, Stundensätze, Rentenpunkte Peter Oehmig, FR 15:30-17:00

Über Geld spricht man in Deutschland bekanntlich nur ungern, vermutlich weil es so unwichtig ist. Egal ob Sie mit Ihrem Einkommen zufrieden sind oder gerne ein besseres Salär hätten, heute sprechen wir mal darüber. Und schauen, was Sie erwartet, wenn nichts mehr reinkommt außer der Rente.



PROGRAMMTEASER

Änderungen vorbehalten. Stand 05.05.25

Tech Comm Strategy Jam: Collaborate, Innovate, Elevate Roland Schmeling, FR 10:15-11:45

Die Tech Comm steht vor massiven Veränderungen: rechtliche Entwicklungen, Digitalisierung, Nachhaltigkeit, Cybersecurity und KI prägen zunehmend das Feld. In diesem interaktiven Workshop erkunden wir, wie Strategiearbeit in der Tech Comm aussieht und wie man sie professionell umsetzt. Nach einem kurzen Vortragsinput diskutieren wir – in einem World Café oder im Fishbowl – gemeinsam Wege, wie deine technische Redaktion effektiver zum Unternehmenserfolg beitragen kann. Tauche ein und sei Teil der nächsten Generation der Tech Comm!

Agil & Resilient in die Zukunft – Mindset, Methoden und Machbarkeit in der Technischen Kommunikation

**Tim Robert Zander,
SA 10:00-10:45, 13:00-15:00**

Technische Kommunikation steht mehr denn je unter Veränderungsdruck: Neue Tools, neue Prozesse, neue Anforderungen. Doch was hilft wirklich, um inmitten von Komplexität handlungsfähig zu bleiben? Dieser Impulsvortrag zeigt, wie agiles Mindset und Resilienzstrategien zu mehr Orientierung, Wirksamkeit und Leistungsfähigkeit, kurz Zukunftskompetenz, führen.

Du da, vor der KI, wie geht's Dir denn heut Morgen?

Vanessa Hirthe-Steinle, SA 11:00-11:45

Habt ihr aktuell manchmal das Gefühl, dass die Künstliche Intelligenz Euch regelrecht die Butter vom Brot nimmt? Sie ist überall, kann scheinbar alles und ist gekommen, um zu bleiben. Wir müssen also reden. In diesem Expert Talk geht es um uns. Die derzeitige Technologie kommt an ihre Grenzen, wenn es zum Beispiel um emotionales Verstehen geht. Empathie ist kein Prompt und emotionale Erfahrung kein Algorithmus. Braucht KI uns, um erfolgreich zu funktionieren? Zeit das Krönchen zu richten und über emotionale Intelligenz sowie ihre Effekte zu sprechen, um den eigenen Wert in der Kollaboration mit KI zu verstehen.

Paneldiskussion: Future Skills

Christian Krug, Conny Dethloff, Hayder Schneider, Jonas Rashedi, Kerstin Kuklok, Mathias Maul, FR 19:00-20:00

GANZTÄGIG AN BEIDEN TAGEN

Coffee Corner mit Docmingo Explore, Candybar, BOSODO Gaming Area, VR-Challenge, DokuSpark-Expo, Quanos Erlebnis-Zelt, Berns Data Café, kothes Wimmelbild-Challenge, Foto-Challenge