

# MENSCHMEYER

DAS MITARBEITERMAGAZIN



DIE **UNTER**NEHMENSGRUPPE  
IM **ÜBER**BLICK



**MEYER TECHNIK**  
UNTERNEHMENSGRUPPE



**MOIN!**

Die Erfolgsgeschichte unserer Unternehmensgruppe ist seit 1977 geprägt von Optimismus und Zuversicht. Das gilt auch weiterhin, denn mit unserer Leistungsfähigkeit und Innovationskraft sind wir bestens aufgestellt, um die Herausforderungen unserer Zeit zu meistern und schon heute an den Lösungen der Zukunft zu arbeiten.

Die Corona-, Rohstoff- und Energiekrisen verändern die Welt – aber wir können und wollen voller Selbstvertrauen und mit der Sicherheit eines gesunden Unternehmens vorgehen und diesen Wandel aktiv gestalten.

In dieser *MENSCHMEYER-Ausgabe* fassen wir unser Leistungsspektrum übersichtlich zusammen und präsentieren alle Geschäftsbereiche mit ihren Arbeitsfeldern und aktuellen Schwerpunkten. Mit Stolz können wir hier zeigen, was wir zusammen geschaffen haben und worauf sich unsere Kunden immer verlassen können: Ein starkes und kompetentes Team, das nachhaltige Lösungen für komplexe Aufgaben entwickelt und umsetzt.

Natürlich dürfen auch die Menschen in der *MENSCHMEYER* nicht zu kurz kommen, darum stellen wir wieder einige Gesichter vor und berichten von unserem Sommerfest. Es war wieder sehr schön, den Teamgeist zu spüren und mit einem gemeinsamen Fest gebührend zu feiern.

Herzliche Grüße



Lukas Bäcker

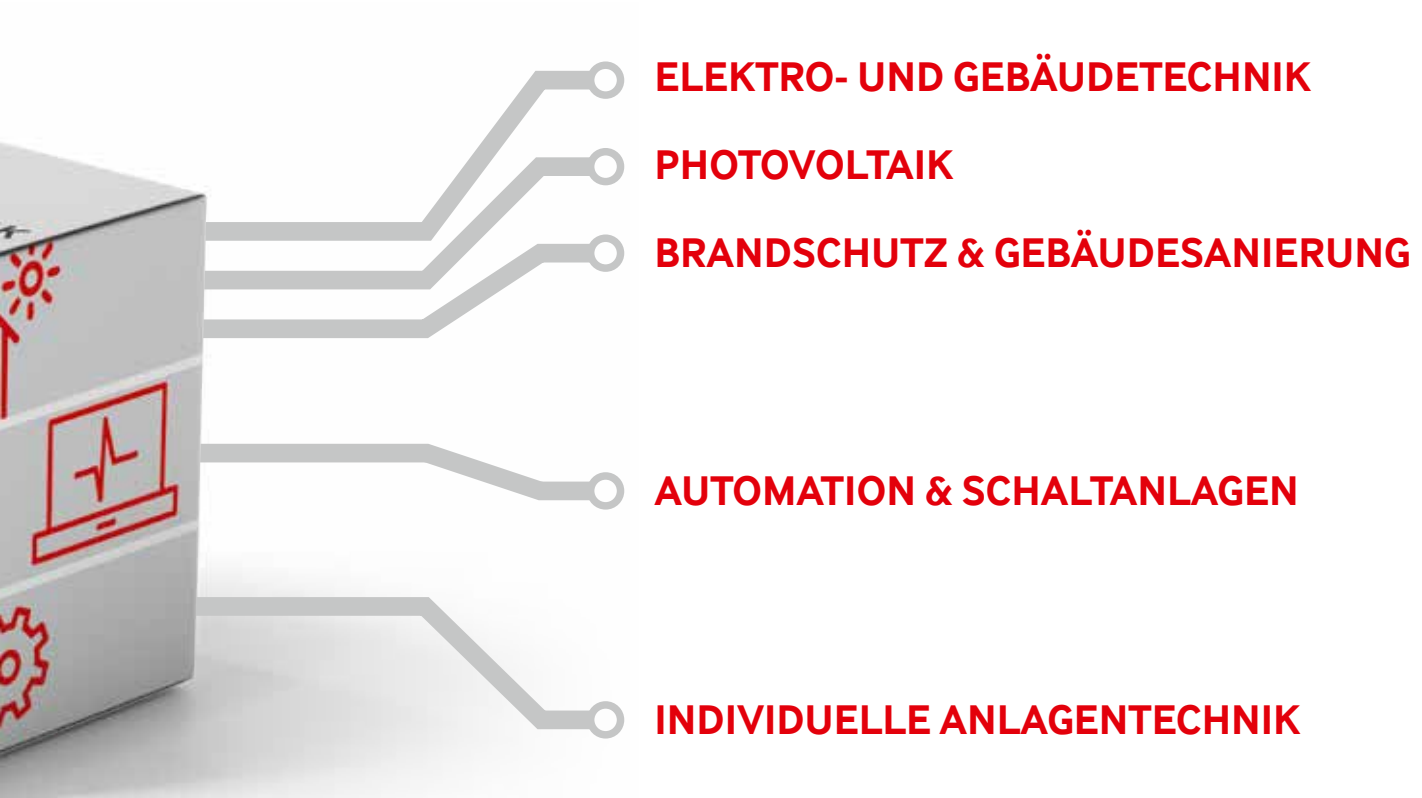


## DIE UNTER IM ÜBER



**Meyer Technik steht für ganzheitliche Projektkoordination von der Planung bis zur Umsetzung!**

Mit 45 Jahren Erfahrung und hochspezialisierten Expert\*innen aus verschiedenen Fachbereichen hat sich unsere Unternehmensgruppe zu einem bedeutenden Kompetenzzentrum für Gebäude-, Sicherheits- und Brandschutztechnik sowie für Prozessautomation und Anlagentechnik entwickelt.



# UNTERNEHMENSGRUPPE BLICK

Wir arbeiten täglich daran, gemeinsam die Zukunft zu gestalten. Dabei punkten wir aber nicht nur mit fachlichem Wissen und handwerklichen Können, sondern auch mit menschlichen Werten, denn wir sind davon überzeugt, dass gute Technik immer von Menschen gemacht wird.

Eine partnerschaftliche Zusammenarbeit aller Kunden, Mitarbeiter\*innen und Lieferanten bildet den Kern unserer Unternehmensphilosophie.

Die Qualität unserer Arbeit, die Innovationskraft und die qualifizierten Mitarbeiter\*innen waren schon immer der Motor für unser kontinuierliches Wachstum – von der Gründung 1977 in einer Garage bis zu einer erfolgreichen Unternehmensgruppe mit über 250 Kolleg\*innen.

## ZAHLEN

Eigenständige GmbHs:	4
Standorte:	6
Berufsbilder:	31
Auszubildende:	44
Mitarbeiter:	250
Leistung in Mio. EUR (2021):	32,86
Spaß:	jede Menge!





## ELEKTRO- UND SICHERHEITSTECHNIK

**Im Geschäftsbereich Elektrotechnik ist unser Leistungsspektrum genauso umfangreich wie die Ansprüche unserer Kunden.**

Neben den klassischen Installationen von Beleuchtungs- oder Schaltanlagen kümmern wir uns vor allem um die Sicherheits- und Datentechnik. Außerdem erarbeiten wir auch innovative technische Konzepte von der Planung bis zur Montage. Unsere Gewerbe- und Industriekunden wissen zu schätzen, dass wir sie kompetent und partnerschaftlich betreuen – teilweise auch dauerhaft mit Rahmenverträgen über unseren flexiblen Kundendienst.

Wir sind ein vielseitig qualifiziertes Team mit besonderem Fachwissen, z.B. bei:

- Sicherheitsbeleuchtungsanlagen
- Innen- und Außenbeleuchtung
- Niederspannungsschaltanlagen
- Netzwerktechnik
- Leitungs- und Kabelverlegesysteme
- Elektromobilität
- Brandmeldeanlagen
- Videoüberwachungsanlagen
- Einbruchmeldetechnik



Quelle: Google Maps, maps.google.com,  
Bilder © 2022 GeoBasis-DE/BKG, GeoContent,  
Maxar Technologies, Kartendaten © 2022

### KREISHAUS WILDESHAUSEN

Für unseren langjährigen Kunden „Landkreis Oldenburg“ betreuen wir gerade umfangreiche Baumaßnahmen am Gesundheitsamt und am Kreishaus in Wildeshausen.

Dabei übernehmen wir alle Installationsarbeiten von der Unterputzmontage über die Netzwerktechnik und den Hausalarm bis zur Innen- und Außenbeleuchtung. Außerdem installieren wir dort auch Photovoltaikanlagen und verbinden die komplette Infrastruktur mit den Bestandsgebäuden.

Hier profitieren wir von unserer sorgfältigen Arbeit der letzten Jahre, denn wir kennen in diesen Gebäuden alle Kabelschächte, Rohre und Kellerwege. Dadurch können wir fast alles erledigen, ohne den laufenden Betrieb zu stören. Neben den rund 80 Büro- und Untersuchungsräumen, erstellen wir für jede Etage eigene Technikräume, in denen die Niederspannungsanlagen, die Sicherheitsbeleuchtung, der Hausalarm und die Netzwerktechnik zentral untergebracht werden.

## PHOTOVOLTAIK

**Freiheit, Unabhängigkeit und Umweltschutz: Mit Photovoltaik lassen sich viele aktuelle Probleme auf nachhaltige Weise lösen. Daher ist es nicht überraschend, dass immer mehr Privathaushalte, Unternehmen und Industriebetriebe den eigenen Sonnenstrom auf ihren Dächern erzeugen möchten.**

Mit einem Wettbewerbsvorteil aus rund 23 Jahren Erfahrung und mehr als 1.200 installierten PV-Anlagen sind wir bei diesem Zukunftsthema führend in der Region. In enger Zusammenarbeit mit Markenherstellern, Behörden und Versorgungsunternehmen installieren wir maßgeschneiderte Komplettanlagen inklusive aller Nebenleistungen und Gewerke. Die Inbetriebnahme mit Einweisung in die Überwachungs- und Analysefunktionen schließt das Bauprojekt ab – aber wir stehen natürlich auch für alle Wartungs- und Serviceleistungen immer an der Seite unserer Kunden.



### AUFS DACH GESTIEGEN

Mit unserem qualifizierten und erfahrenen Team montieren wir die Anlagen sicher und zuverlässig auf dem Dach. Natürlich werden auch die technischen Anpassungen am Zählerschrank vorgenommen, um den VDE-Vorschriften in allen Punkten zu entsprechen.





## BRANDSCHUTZ UND GEBÄUDESANIERUNG

Mit unserer Arbeit wollen wir Menschen, Unternehmen und Immobilien vor den Schäden eines Brandes schützen. Dafür bieten wir alle nötigen Maßnahmen aus einer Hand an. Um die vielfältigen Wechselwirkungen zwischen den beteiligten Gewerken, Behörden und Auftraggebern zu berücksichtigen und in jedem Fall die optimale Lösung anbieten zu können, treten wir als echter Full-Service-Dienstleister auf, so dass wir bei allen Brandschutzfragen immer der richtige Ansprechpartner sind. Wir stehen unseren Kunden bei der Beratung, Planung und Umsetzung von baulichen Brandschutzeinrichtungen genauso zur Seite, wie beim Einsatz modernster Brandmeldetechnik oder bei der Abwicklung von Gebäude- und Schadstoffsanierungsmaßnahmen. Neben der tatsächlichen Sicherheit geht es bei uns auch immer um die Rechtssicherheit und Akzeptanz gegenüber Behörden, Ämtern und Versicherungen. Dazu sind wir mit allen nötigen Zertifizierungen ausgestattet und erfassen natürlich alle Arbeitsschritte in einer lückenlosen Dokumentation:

### Baulicher Brandschutz

- Brandschutzverkleidungen und Brandschutzunterdecken für die Sicherheit von Decken, Dächern und Fluchtwegen.
- Brandschutzbekleidungen und -beschichtungen zum Schutz von Stahlbauteilen.
- Lüftungs- und Entrauchungsleitungen sowie Brandschutzklappen zur Gebäudesicherung.
- Brandschutzabschottungen für Kabel und Leitungen.
- Schacht- und Trennwänden, Brüstungen und Brandschutztüren für öffentliche Flächen.

### Brandmeldetechnik

- Brandmeldeanlagen, die direkt bei der Feuerwehr aufgeschaltet sind.
- Rauchansaugsysteme
- Wärmemelderkabel
- Linien- bzw. Streckenmelder

### Schadstoffsanierung

- Fachgerechte Sanierung und Entsorgung von belasteten Baumaterialien, insbesondere bei folgenden Schadstoffen: Asbest, Schimmelpilz, PCB, PAK, Formaldehyd, PCP, Lindan oder KMF.

### Gebäudesanierung

Technisches und bauliches Gebäudemanagement.

- Koordination von bauleitenden Planern, Architekten, Bauherren und ausführenden Gewerken.
- Demontage und Rückbau
- Innenaus- und -umbau
- Energetische Sanierung

### Brandschutzservice

Prüfung, Wartung und Instandhaltung von:

- Rauch- und Wärmeabzugsanlagen
- Feuerlöschern
- Löschwassertechnik
- Brandmeldeanlagen



Unser Team vom Brandschutz-Service, v.l.n.r.:  
Jürgen Lösch, Marvin Scheffel, Ralf Schwanke, Stefan Osterloh. Seit Oktober ist Randy Rödel  
(nicht auf dem Foto) als Projektleiter mit an Bord.



Interne Brandschutzschulung mit praktischem Teil:  
Ein aktives Bewusstsein schaffen für die Gefahren, die richtige  
Bekämpfung und angemessene Vorbeugung.



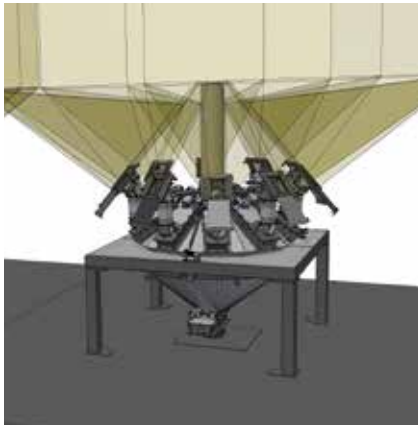


Unser Standort in Stuhr

## ANLAGENBAU UND FÖRDERTECHNIK

Wir bauen individuelle Anlagen zur Verarbeitung und Förderung von schüttfähigen Waren. Unsere maßgeschneiderten Systeme sorgen dafür, dass die Produkte unserer Kunden im gesamten Herstellungs- und Verarbeitungsprozess immer zum richtigen Zeitpunkt mit der richtigen Menge am richtigen Ort sind.

Mit den Erfahrungen aus vielen erfolgreichen Projekten haben wir uns ein wertvolles Know-How, vor allem für folgende Branchen, erarbeitet: Nahrungs- und Genussmittel (insbesondere Kaffee), Chemie, Agrarindustrie, Tiernahrung sowie Fördertechnik im Schiffbau. Unsere Projekte sind vielseitig und oft sehr komplex. Sie beginnen mit einer ausführlichen Analyse der betrieblichen Gegebenheiten, um dann gemeinsam mit dem Kunden eine passgenaue Prozess- und Anlagenlösung zu erarbeiten, die unseren hohen Ansprüchen an die Wirtschaftlichkeit, Nachhaltigkeit und Arbeitssicherheit entspricht. Mit hochauflösenden 3D-Visualisierungen und mit einem verbindlichen Zeitplan für den gesamten Entwicklungs- und Montageprozess stellen wir sicher, dass die Ausführung transparent und professionell abläuft – bis zur Übergabe der fertiggestellten und getesteten Anlage an unseren Kunden.



Erneuerung der Kaffee-Waagen bei einer Münchner Premium-Rösterei

**NEUE KAFFEE-WAAGEN IN MÜNCHEN** Erneuerung der Kaffee-Waagen bei einer Münchner Premium-Rösterei.

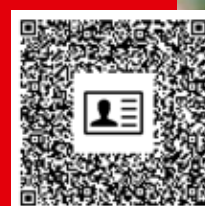
Eine schnelle und vernetzte Arbeitsorganisation war nötig, um die alten Waagen zu demontieren und innerhalb je einer Woche durch unsere Systeme zu ersetzen. Dabei durften die beiden Waagen nicht gleichzeitig außer Betrieb genommen werden, denn die Produktion lief parallel weiter. Zusätzlich wurde eine Software-Anpassung durch G&M Automation vorgenommen, so dass wir uns auch als spezialisierte Unternehmensgruppe präsentieren konnten. Unter schwierigen Bedingungen war hier besondere Präzision gefordert. Wir haben die Herausforderung natürlich angenommen und erfolgreich gemeistert: Trotz der begrenzten Einbauhöhe von 1400 mm mussten zusätzliche Absperrschieber integriert werden. Die Pneumatikschieber sind zudem durch die Schaltzentrale bedienbar. Aus darüberliegenden Silozellen wird Röstkaffee mit einem Maximalvolumen von 100 kg je Charge abgewogen, bevor das Produkt zum Abtransport auf ein Förderbandsystem geleitet wird.

## ÜBER DIE SCHULTER

### PRIVATPILOT BEFLÜGELT DEN VERTRIEB

Seine Begeisterung für komplexe Technik hat Erwin Kneehans schon während seiner Ausbildung zum Flugzeugmechaniker erkannt. Bei der Bundeswehr war er dann mit der Wartung von Militärflugzeugen beschäftigt und machte nebenberuflich seinen Maschinenbaumeister. Anschließend beendete er sein Studium und begann als Dipl.-Ing. Maschinenbau eine lange Karriere.

Heute ist er 62 Jahre alt, verheiratet und hat zwei erwachsene Kinder und zwei Enkelkinder. In seiner Freizeit beschäftigt er sich als Privatpilot immer noch mit der Fliegerei und er ist sogar für den internationalen Nacht- oder Instrumentenflug lizenziert. Mit einer beeindruckenden Berufserfahrung von mehr als 25 Jahren und umfangreichen Kenntnissen aus Konstruktion, Entwicklung, Vertrieb und technischer Leitung setzt sich Erwin Kneehans heute für die Kundenbetreuung und Geschäftsentwicklung unseres Unternehmens ein. Dabei profitieren wir nicht nur von seinem Fachwissen, sondern auch von seiner hervorragenden Vernetzung. Wir freuen uns auf den frischen Wind und sagen: Ready for take off!



Erwin Kneehans



## AUTOMATION UND SOFTWARE

Für unsere Kunden ist es wichtig, dass sie ihre Produktionsanlagen und Prozessabläufe immer unter Kontrolle haben. Dafür planen, entwickeln und installieren wir anspruchsvolle Steuerungssysteme, Schaltanlagen, Software- und IT-Lösungen.

Gemeinsam analysieren wir den konkreten Bedarf und entwickeln daraus eine optimale Lösung im Hinblick auf Wirtschaftlichkeit, Zuverlässigkeit und Sicherheit. Wir sind Experten in den Bereichen SPS (Speicherprogrammierbare Steuerungen), Robotik, Visualisierung, MES (Manufacturing Execution System) und Datenverwaltung. Was uns besonders auszeichnet, ist unser konsequentes Projektmanagement, das sich vor allem an regelmäßigen, realitätsnahen Test- und Simulationsläufen zeigt. Auch in den stark zukunftsrelevanten Themenfeldern KI (Künstliche Intelligenz), IT-Sicherheit, modern Workplaces und Lademanagement für Elektrofahrzeuge bieten wir kompetente Unterstützung an – von der Beratung über die Schulung und effektive Umsetzung bis zum „Rundum-Sorglos-Paket“ mit vollständiger Netzwerk-Infrastruktur.



Dipl. Ing. Olaf Schwarze, Vertriebsleiter

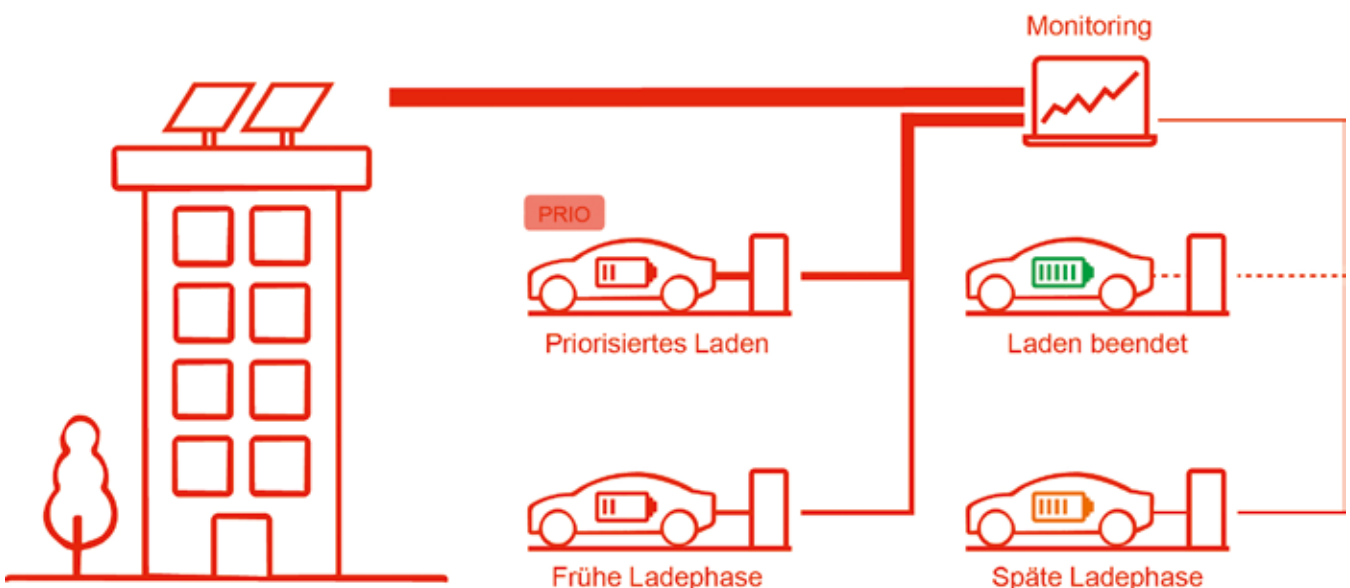
## VERTRIEBSLEITUNG IN NEUEN HÄNDEN

Nachdem sich Uwe Westphal in den verdienten Ruhestand verabschiedet hat, übernimmt Olaf Schwarze die Vertriebsleitung. Der 55-jährige Sandkruger ist seit zweieinhalb Jahren bei uns und kann auf eine beeindruckende Berufserfahrung von fast 30 Jahren in der Softwareentwicklung und Automatisierung zurückblicken. Als gelernter Energieanlagenelektroniker hat er schon vor seinem Studium tiefe Einblicke in die Branche bekommen und ist heute als Diplom-Ingenieur der Elektro-/Automatisierungstechnik ein ausgewiesener Fachmann und kompetenter Ansprechpartner für unsere Kunden. Neben seiner Leidenschaft für technologische Prozesse begeistert er sich in seiner Freizeit vor allem für sportliche Outdoor-Aktivitäten.



## INNOVATION FÜR E-FUHRPARKS

Wir haben ein zukunftsorientiertes Lademanagement entwickelt, das durch intelligente Vernetzung für die optimale Nutzbarkeit der Energieressourcen sorgt. Das System ermittelt laufend den Strombedarf der angeschlossenen Fahrzeuge und gleicht diesen mit der zur Verfügung stehenden Energie ab. So können die Fahrzeuge bedarfsgerecht nacheinander oder parallel aufgeladen werden – natürlich auch problemlos in Kombination mit Photovoltaik-Anlagen. Die Systeme sind modular und lassen sich jederzeit auf die vorhandene Flottengröße skalieren. Freischalten, steuern und kontrollieren kann man alles über unsere intuitive Smartphone-App oder über das Webportal auf einem PC. Von jedem Ort zu jeder Zeit.







## WILLKOMMEN IM TEAM

Wir freuen uns über elf neue Auszubildende, die am 1. August bei uns einen spannenden Lebensabschnitt begonnen haben. Die angehenden Elektroniker für Energie- und Gebäudetechnik, Elektroniker für Betriebstechnik und Kaufleute für Büromanagement wurden herzlich empfangen und starteten direkt in eine dreitägige Einführungsrunde mit Betriebsbesichtigungen, Arbeitssicherheitsunterweisungen und einer ersten Schulung. Für den Start ins Berufsleben wünschen wir Euch viel Spaß und alles Gute!



## UNSERE „DIGISCOUTS“

Nach eindrucksvoller Präsentation ihrer Konzepte, wurden die Teilnehmer als Digiscouts ausgezeichnet. Mit der Unterstützung von Hendrik Hespe, zuständig für die Digitalisierung bei Meyer Technik, wurden zwei Ideen gewählt und ausgearbeitet: 1. Verbesserung der Kommunikation unter den Auszubildenden (eigener Teams-Kanal für Azubis). 2. Entwicklung eines Azubi-Wikis (umfangreiches Nachschlagewerk, um wichtiges Wissen zentral verwalten, nachlesen und weitergeben zu können). Landrat Dr. Christian Pundt überreichte den erfolgreichen Teilnehmern Urkunden und Pokale. Abschließend hat Hendrik Hespe unsere Azubis noch mit einem gemeinsamen Pizzateessen überrascht.



## SONNE, SOMMER, FEST

Das Sommerfest war auch in diesem Jahr wieder ein Highlight für die gesamte Unternehmensgruppe. Ob beim Bier in der Sonne, beim Tanzen im Zelt oder beim Relaxen auf den extra gebauten Palettenmöbeln: Es war einfach schön, mit allen zusammen zu feiern!



## BETRIEBSJUBILÄEN ≥ 20 J.:

Foto: Heiner Freese (MTG 45 Jahre), Uwe Einemann (MTG 35 Jahre), Vera Debicki (MTG 30 Jahre), Maik Menkens (MTG 30 Jahre), Nicole Flege (MTG 25 Jahre), Michael von Seggern (G&M 25 Jahre), Jerry Bradna (G&M 20 Jahre), Mark Friedrich (MTG 20 Jahre), Veniamin Bukin (HM 20 Jahre), Jens Godau (G&M 20 Jahre), Markus Hoffmann (MTG 20 Jahre).

### IMPRESSUM

Magazin der Meyer Technik Unternehmensgruppe für Mitarbeiter\*innen, Kunden & Partner, Ausgabe 22 | Oktober 2022  
Für Themen und Ideen wendet Euch bitte per E-Mail an [info@meyergruppe.de](mailto:info@meyergruppe.de)

#### Herausgeber:

Meyer Technik Unternehmensgruppe  
Zur Straßenmeisterei 1–2, 27777 Ganderkesee  
Tel. +49 4222 9434-0, Fax 49 222 9434-44  
E-Mail: [info@meyergruppe.de](mailto:info@meyergruppe.de)

#### Redaktionsleitung: Jana Gnädig

**Mitwirkende dieser Ausgabe:** Lukas Bäcker, Uwe Drees, Stanislav Fedorenko, Hendrik Hespe, Erwin Kneehans, Henning Pape, Andreas Rüdibusch, Olaf Schwarze, Sven Siemering, Thorben Wilkens

**Text & Layout:** PANDAPLAN Werbeagentur KG  
**Fotos:** Meyer Technik Unternehmensgruppe