

PHILIPP WELT

Die Welt ist in Bewegung. Wir geben ihr Halt.



50
JAHRE
JUBILÄUM





Die Vision, Zukunft erfolgreich zu gestalten

Diese Vision war der Grundstein für eine bemerkenswerte Erfolgsgeschichte, die vor 50 Jahren einst im unterfränkischen Glattbach als kleines Familienunternehmen begann – mit zunächst 10 Mitarbeitern und einem gut sortierten Programm an Drahtseilen und Hebezeugen. Großes Engagement und die Sensibilität für die Anforderungen des Marktes ließen den jungen Betrieb sehr schnell wachsen und heute blicken wir voller Stolz auf eine international renommierte und anerkannte Firmengruppe mit über 320 Mitarbeitern, mehreren Standorten und Kooperationspartnern weltweit zurück.

Aber was steckt hinter dieser Erfolgsgeschichte?

Schaffenskraft, Willenskraft, der Drang nach Weiterentwicklung und das Streben nach Unabhängigkeit waren ganz wesentliche Faktoren. Aber auch Herausforderungen zu meistern und nach Rückschlägen die Kraft und den Mut zu haben wieder aufzustehen, waren Meilensteine für dieses beeindruckende Lebenswerk, das 2018 mit der Verleihung des Sparkassen Gründerpreises an Martin Philipp gebührende Ehrung erfuhr.



Waltraud & Martin Philipp

Ohne den Rückhalt und den tagtäglichen Arbeitseinsatz im Betrieb durch die Ehefrau Waltraud Philipp wäre diese Erfolgsgeschichte so nicht möglich gewesen. Dabei stellte sie stets ihre persönlichen Belange in den Hintergrund und hielt die Familie mit ganzem Herzblut zusammen. Das war vor 50 Jahren der Grundstock zu einem expandierenden und erfolgreichen Unternehmen. Mit Weitblick, zukunftsweisenden und zielstrebigem Visionen wurde damals ein kleiner Betrieb auf den richtigen Kurs geschickt, der den modernen Anforderungen von heute aber auch von morgen gerecht wird.



1972



1990



2005



Traditionen wahren für eine erfolgreiche Zukunft

Mit dieser Jubiläumsausgabe unserer PHILIPP WELT geben wir einen Einblick in die vielfältigen Aktivitäten unserer Unternehmensgruppe.

2022 blicken wir mit Stolz und Freude auf ein halbes Jahrhundert Firmengeschichte zurück und begehen dieses Jubiläum mit unseren Kunden, Mitarbeitern, Geschäftspartnern und Freunden. Ohne Sie alle wäre diese Erfolgsgeschichte nicht möglich gewesen und deshalb sage ich Ihnen und auch meinen Eltern ein ganz herzliches DANKE-SCHÖN! Unsere traditionellen Werte halten wir weiter in Ehren; stellen uns aber gleichzeitig für die Zukunft richtig auf, denn „wir können den Wind nicht ändern, aber die Segel anders setzen“.

Unser Kerngeschäft sind hochwertige, technisch ausgereifte und innovative Produkte – doch das ist nicht alles, um für die Zukunft gerüstet zu sein. Mit der Investition in ein zeitgemäßes, modernes Raumkonzept, dass ein Gleichgewicht zwischen individuellem konzentrierten Arbeiten und kreativen Teambildungen auf einladenden Kommunikationsflächen ermöglicht, sind wir bestens aufgestellt.



Nicole & Thorsten

Die neuen Räumlichkeiten manifestieren nicht nur die Veränderung des Unternehmens, sondern ermöglichen auch den Mitarbeitern sich weiter zu entwickeln und ihre Bereiche aktiv mitzugestalten. Digitalisierte und zeitgemäße Kommunikation zu Ihnen, liebe Kunden, optimieren die Vertriebswege und in diesem Zusammenhang haben wir für Sie unser einzigartiges Onlineportal PHiadukt entwickelt. Außerdem erfahren Sie mehr über unser PHILIPP PB-System sowie weitere Produkte und Services aus den verschiedenen Bereichen.

PHILIPPGRUPPE

2013

50
PHILIPPGRUPPE

2022



Offene Räumlichkeiten mit Flexibilität

„In unserem Kerngeschäft sind wir mit unseren technisch ausgereiften, innovativen Produkten für die Zukunft gerüstet – doch das ist nicht alles, was in diesem neuen Zeitalter zählt“, so Geschäftsführer Thorsten Philipp. „Mit der Investition in ein innovatives Raumkonzept wollen wir uns auch jenseits von wirtschaftlichen Anforderungen weiterentwickeln. Und zwar dort, wo es am wichtigsten ist: bei den Menschen. Es entspricht klar dem Zeitgeist, dass Menschen sich ein Arbeitsumfeld wünschen, das ihre Bedürfnisse ernst nimmt und Talente wirklich motiviert. Das ‚Wir‘ rückt jetzt noch mehr in den Vordergrund“.

Hinter dem Schritt, der für den deutschen Mittelstand aktuell noch eine Seltenheit darstellt, steht die Überzeugung: Unternehmen, die einen hohen Qualitätsanspruch ihrer Mitarbeitenden langfristig sichern wollen, müssen mehr bieten als sichere Arbeitsplätze. Vielmehr müssen sie Wohlbefinden fördern, Gemeinsamkeit schaffen und echten Mehrwert stiften.

Ein Schlüsselfaktor für das Konzept ist eine hochflexible Kommunikation: Das tägliche Miteinander wurde daher räumlich offen und mit deutlich verkürzten Kommunikationswegen organisiert.

Umgesetzt wurde dieses Projekt von der auf New Work spezialisierten raumagentur, die sich für die Planung und Ausstattung der neuen Fläche verantwortlich zeichnet.





Das menschliche Miteinander

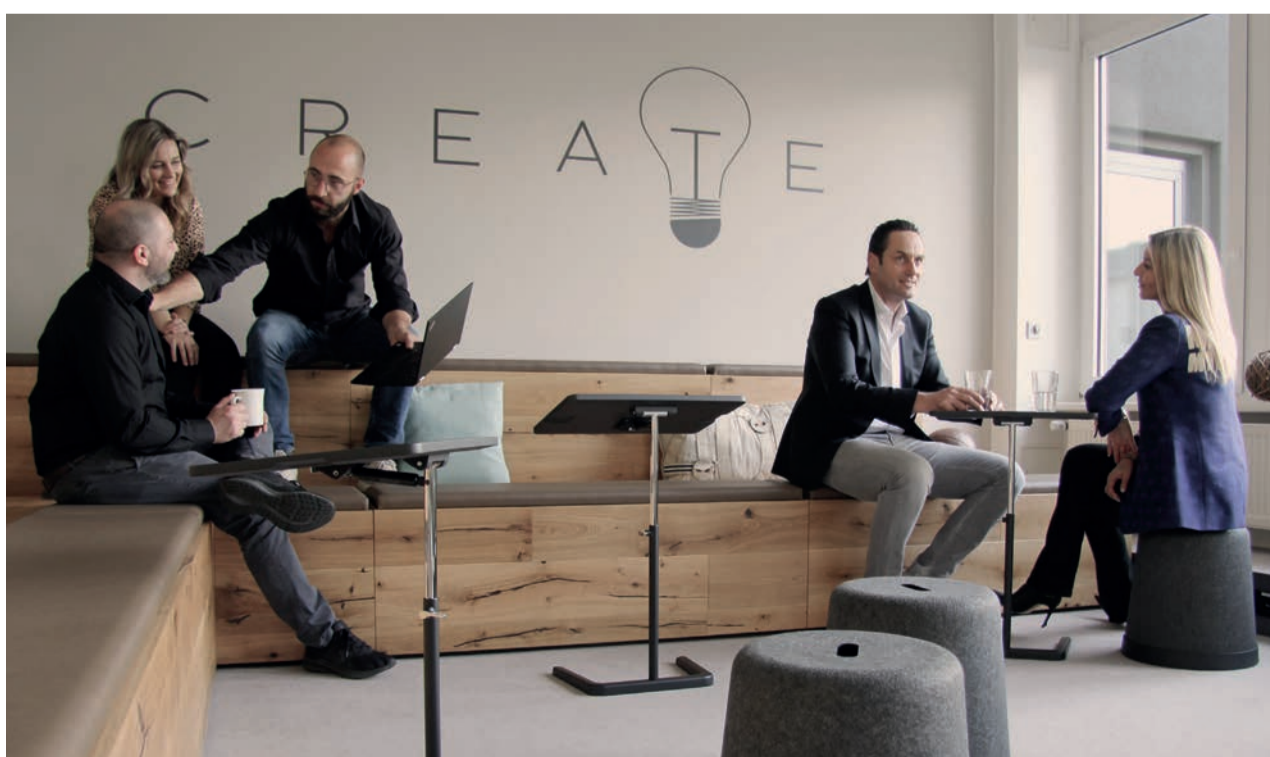
Die Neue Arbeitswelt von PHILIPP ist eingeteilt in Zonen, die jede für sich eine Bedeutung und Wirkung hat. Von den Think Tanks bis hin zum Openpace, hier kann jeder die Flexibilität und den

Teamgedanken spüren. Der Umzug in die offenen Büroräumlichkeiten symbolisiert zum einen den Wandel der Kommunikation und zum anderen die zukunftsorientierte Strategie der **PHILIPPGRUPPE**.

Werte können Orientierung im gesamten Unternehmen bieten. Was sind unsere Unternehmenswerte? Mit unserer neuen Arbeitswelt möchten wir unsere Ideale im Unternehmen in unsere Wir-Kultur tragen und leben. Unsere PHILIPP-Werte Ehrlichkeit, Gesundheit, Kommunikation, Kompetenz, Respekt, Vertrauen, Teamgeist, Verantwortung und Spaß.

Wir in der **PHILIPPGRUPPE** haben uns das Ziel gesetzt, diese Prinzipien umzusetzen. Wir sehen all die definierten Maßstäbe als einen äußerst wichtigen und positiven Erfolgsfaktor für das Unternehmen. Diese Werte sind uns als Mensch wichtig, denn sie dienen auch als Orientierung in schwierigen Situationen.

In der neuen Arbeitswelt der **PHILIPPGRUPPE** wollen wir noch mehr auf Achtsamkeit und faires Miteinander achten.





„Die weltweite Rohstoffverknappung und die damit verbundenen Lieferverzögerungen können wir nicht immer beeinflussen.“



„Hätte ich das früher gewusst, wäre ich in der Lage gewesen umzudisponieren!“

Mit Ihrem **PHiadukt** Account werden Sie **AUTOMATISCH** und **24/7** über Abweichungen und Änderungen in Ihrem **gesamten offenen Auftragsbestand** in Kenntnis gesetzt, um frühzeitig zu reagieren.

PHiadukt – Die Brücke zu unseren Partnern.

Möchten Sie sich gerne unabhängig von Zeit und Ort über den Bearbeitungsstatus Ihrer Aufträge informieren können? Wie wäre es mit einem Frühwarnsystem, das Ihrem Unternehmen Produktionsstörungen und vermeidbare Verzögerungen ersparen kann?

Die **PHILIPPGRUPPE** schlägt nun genau diese Informationsbrücke zu Ihren Partnern, mit dem Launch ihres neuen Service-Portals PHiadukt. Das Informationssystem bildet die digitale Dimension der PHILIPP Produkt- und Servicelandschaft ab und basiert auf transparenten Daten in Echtzeit, die Kunden, Lieferanten und Mitarbeiter des Unternehmens jederzeit abrufen und auswerten können.

Ihre exklusiven Vorteile bei PHiadukt:

- Lageroptimierung durch Bestellempfehlungen
- Statusverfolgung der offenen Bestellungen
- Einfache und intuitive Benutzeroberfläche
- Jederzeit und überall verfügbar
- Eigenständige Nutzerverwaltung
- Verwaltung Ihrer Lieferadressen
- Einsicht in die Bestellhistorie

Mit PHiadukt bietet die **PHILIPPGRUPPE** Ihren Partnern Lösungen für viele Fragen und Herausforderungen in deren Tagesgeschäft. Gleichzeitig stellt sich das Unternehmen damit aber auch selbst zukunftsfähig auf und macht einen weiteren großen Schritt in Richtung Kundenzentralität.



PHiadukt ist unsere digitale Lösung für Ihre Herausforderungen.

Noch keinen Zugang? - Jetzt registrieren



Sandwichelemente aus Leichtbeton

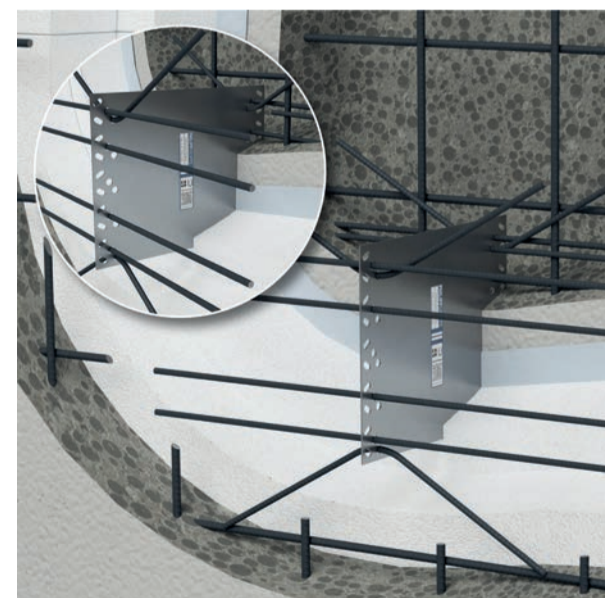
Klassische Systeme zum Verbinden von i. d. R. dreischichtigen Sandwich-Elementen, wie z. B. Flachanker, Manschettenanker, SPA aber auch kunststoffbasierte Systeme, sind ausnahmslos ‚nur‘ für den Einsatz in Normalbeton zugelassen. PHILIPP hat nun die Möglichkeit geschaffen, das zzt. wohl meistangewendete Flachanker-System auch in Leichtbeton anzuwenden.

Im Vergleich zu einem Normalbeton gibt es mehrere Arten von Leichtbeton, gefügedichteter Leichtbeton (LC), haufwerksporiger Leichtbeton (LAC) und Poren(leicht)beton. Der Fokus dieser neuen Anwendung liegt beim gefügedichteten Leichtbeton, der sich im Vergleich zum Normalbeton durch einen besseren Verbund zwischen Zementstein und Korn auszeichnet. Bekanntermaßen ist aber das wichtigste Argument für die Verwendung von

gefügedichtem Leichtbeton seine geringere Rohdichte und damit Gewicht.

Erreicht wird dies durch Zugabe von leichten, in DIN EN 13055 geregelten, Gesteinskörnungen mit geringerer Rohdichte, üblicherweise Blähton, -glas, -schiefer oder Naturbims.

Sandwichelemente aus Leichtbeton werden vielfach in verschiedensten Arten von Versorgungsstationen, im Wohnungsbau als auch öffentlichen und gewerblichen Bauprojekten eingesetzt. Daher war es für PHILIPP ein logischer Schritt, neue Anwendungsgebiete für bewährte Sandwich-Verbundanker zu erschließen und die Leichtbeton-Bauweise mit einer bisher einmaligen Verbindungslösung zu unterstützen. Aufgrund der dünnen, blechartigen Form und der einfachen Handhabung, fiel die Wahl auf das Flachanker-System für den Einsatz in Leichtbeton schnell.



Die Bemessung der Verbindungen erfolgt wie gewohnt über die anwenderfreundliche PHILIPP SWA-Software, die auf der PHILIPP Webseite zum Download bereitsteht.

Neues für den Betonfertigteilebau

Kurzer Kompaktanker

Es gab für massive plattenartige Bauteile keine gute Lösung, die mit einer solchen Einfachheit überzeugen konnte. Mit dem neuen, kurzen Kompaktanker in den Größen RD36, 42 und 52 steht nun einerseits eine „starke“ Lösung zur Verfügung. Andererseits entsteht durch deutlich kleinere Rand- und Achsabstände eine Flexibilität bei der Planung von Transportankern, die in der Branche ihresgleichen sucht. Diese bisher nie da gewesene Freiheit für Transportanker als auch das spürbare Einsparen von materiellen Ressourcen und Kosten durch geringere Bauteildicken sind unschlagbare Argumente für den neuen Allrounder.

Selbstverständlich reiht sich der kurze Kompaktanker nahtlos in das bewährte PHILIPP Gewinde-Transportankersystem mit allen Kombinationsmöglichkeiten für Lastaufnahmemittel und Zubehör ein.



Magnetbefestigung für Ankerschienen

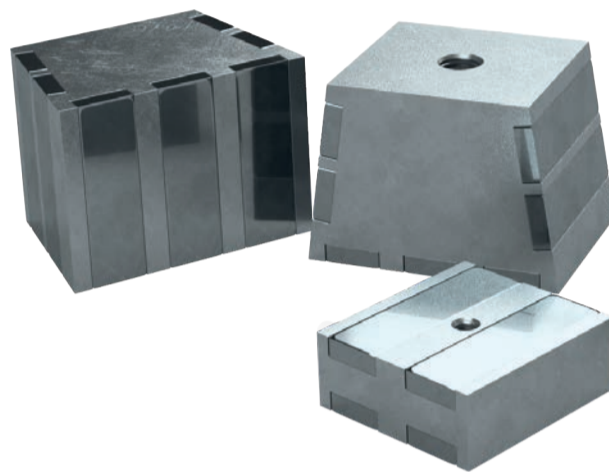
Die Magnetbefestigung für Ankerschienen ermöglicht das Fixieren von Ankerschienen an der Schalung. Der Magnet kann einfach in die Schienenöffnung / den Schaumstoff gedrückt werden und verankert sich unter den Schienenlippen. Nach dem Einklinken kann die Schiene einfach an der Schalung befestigt werden. Kein Kleben, keine Klebereste, leichtes Positionieren.



Magnetbefestigung für Verbindungsschienen

Die Magnetbefestigung dient zum Befestigen der Schienensysteme an Stahlschalungen, unabhängig ob Sie Stützen oder Wände produzieren. Eine Korrektur der Position an der Schalung ist hier jederzeit möglich. Lästige Kleberückstände sind Vergangenheit.

Der Magnet hat eine hoch widerstandsfähige Hülle aus verzinktem Stahl und weist eine Haftkraft von 100 bzw. 150 kg auf. Nach Entfernen des Deckels verbleibt der Magnet in der Schiene und kann nach dem Ausbau mühelos erneut eingesetzt werden.

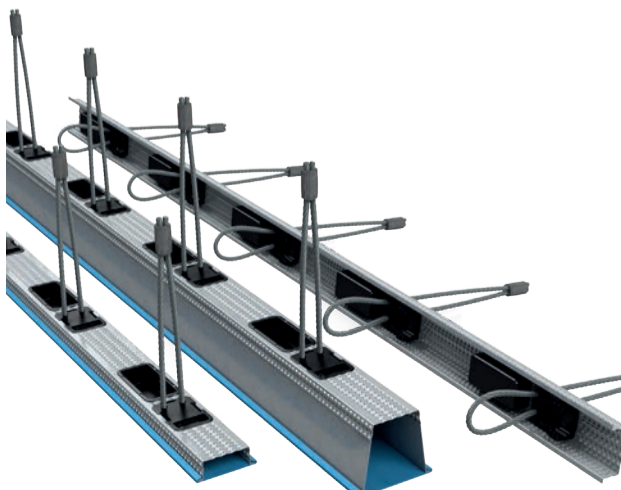


Power Duo System

Das seit vielen Jahren etablierte Power Duo System stellt nun auch eine wesentliche Komponente des vorbeugenden baulichen Brandschutzes, im Speziellen in Brandwänden, dar. Hierbei ist die Verbindung mit flexiblen Seilschlaufen nun für alle bauaufsichtlichen Brandschutzanforderungen uneingeschränkt einsetzbar.

Möglich machen dies zum einen durchgehend anwendbare Bemessungswerte für alle Lastrichtungen und Wandtypen. Zum anderen können die beiden anerkannten Mörtelarten, Verguss- oder thixotroper Mörtel, zum Auffüllen der Fugen eingesetzt werden.

Die Power Duo kann zwar keinen Brandfall verhindern, diesen aber wesentlich an der Ausbreitung hindern. Ein einfaches und jederzeit qualitativ hochwertiges Einbauteil für ein Maximum an Sicherheit für Personen und Sachwerte – auch im Notfall.



Schrägzug Aussparungsteller

Mit einer gezielten Schiefstellung von 15° bei geraden Gewindetransportankern kann der Schrägzugbügel entfallen und damit verbundene Anwendungsfehler vermieden werden. Das System aus Aussparungsteller und bewährten Standardelementen (Transportanker RD16-52, Lastaufnahmemittel) erhöht somit nicht nur die Sicherheit, sondern spart dabei noch spürbar Zeit und Geld.

Einfacher Einbau und Materialersparnis sind u.a. überzeugende Argumente für den Einsatz des „schrägen“ Aussparungstellers. Die bisher erhältliche Stahl-Variante wird nun durch eine Variante aus Kunststoff ergänzt.



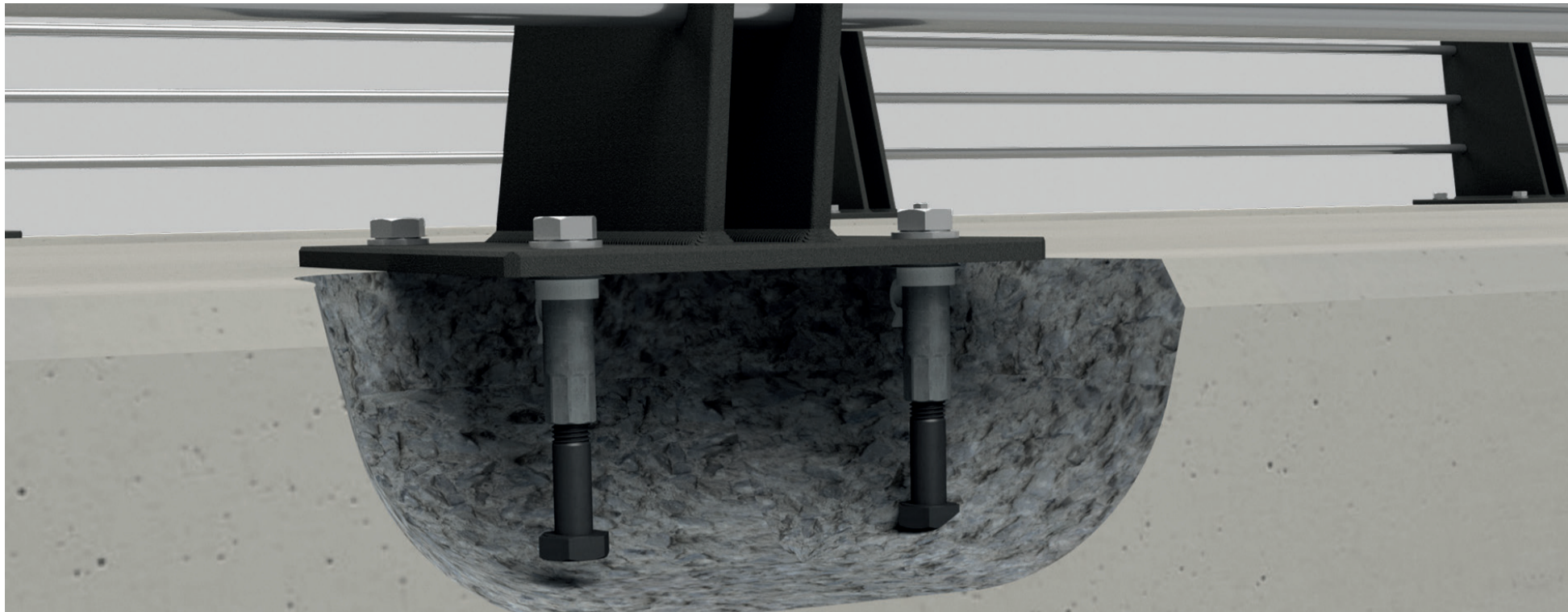
myPHILIPP App

Kernstück der APP sind unsere Einbau- und Verwendungsanleitungen für den Bereich Transport- und Montagesysteme sowie zahlreiche Hilfen für Planer und Architekten.

Sie finden die myPHILIPP APP im Apple App-Store sowie im Google Play-Store in den Sprachversionen deutsch und englisch.

Und so funktioniert's: Scannen Sie den QR-Code oder suchen Sie direkt unter dem Stichwort „myPHILIPP“ im App-Store bzw. im Google Play-Store.





Noch permanenter! – Das PHILIPP PB-System

Unser langjähriger Leitsatz „Die Welt ist in Bewegung. Wir geben ihr Halt.“ wird nun ergänzt durch „Jetzt noch permanenter.“ Denn mit dem neuen PHILIPP Permanent-Befestigungs-System (PB-System, s. Abb. 1) wird dem Anwender eine Lösung zur Verfügung gestellt, die lang andauernde Fixierungen von Elementen oder Anschlusskonstruktionen jeglicher Art an Betonfertigteilen aber auch Ortbeton-Komponenten ermöglicht. Planern wird es zudem entgegenkommen, dass die Basis für die Bemessung der neue Teil 4 vom Eurocode 2 ist (DIN EN 1992-4), dem aktuellen Standardwerk für Verankerungen von Befestigungen in Beton.

Auf dieser normativen Grundlage basiert auch die zugehörige Europäische Technische Bewertung (ETA-17/0015), in der alle wichtigen Widerstände aus Zug- und Querlasten oder Kombinationen hieraus hinterlegt sind. Darüber hinaus bildet die ETA die Basis für eine CE-Kennzeichnung dieses Bauprodukts und damit den ungehinderten Zugang zum Europäischen Binnenmarkt. Das PB-System besteht aus insgesamt fünf Anker der Größen RD12-30, die jeweils aus einer auf eine Sechskantschraube aufgesessene Gewindehülse bestehen. Alle Anker können entweder in einer verzinkten oder einer Edelstahl-Ausführung erworben werden. Dabei erfüllen alle Komponenten höchste Qualitätsanforderungen und sind somit geeignet für alle Arten von Befestigungen in un/bewehrtem, un/gerissem Normalbeton der Festigkeitsklasse C20/25 bis C50/60.

Die Tragfähigkeiten treffen die hohen, marktüblichen Erwartungen der planenden Ingenieure, der Einbau, ganz gleich ob oberflächenbündig oder in vertiefter Variante, ist kinderleicht und mit passendem Zubehör schnell durchgeführt.



Standardmäßig erfolgt eine Auslieferung der PB-Anker mit einem Kennzeichnungsring auf dem Größe, Belastungsrichtung und max. Montagedrehmoment angegeben sind, aber auch um einer Verwechslung mit oft sehr ähnlich aussehenden Transportankern vorzubeugen.

Die Anwendungsgebiete für eine permanente Befestigung sind nahezu unerschöpflich. Klassische Eignungen finden sich u. a. bei Geländer- bzw. Treppenbefestigungen (s. Abb. 2), der Fixierung von Leitungs- und Versorgungstrassen-Konstruktionen aller Art, aber auch beim Verbinden, Befestigen und Ausrichten von Betonfertigteilen. Jedenfalls können in Betonbauteilen gut geplante und vorgefertigte Befestigungspunkte bekanntermaßen auch das meist aufwendigere, nachträgliche Setzen von Dübellösungen in vielen Fällen ersetzen.

Neben der eigentlichen „Hardware“ wird natürlich auch die passende Software zur professionellen Bemessung der Dauerverankerung zur Verfügung gestellt. Die äußerst einfache und bedienerfreundliche Software PHILIPP PHixation ist eine kostenlose Dienstleistung und kann von der PHILIPP Website heruntergeladen werden. Erwartungsgemäß werden gängige Befestigungsmöglichkeiten bereitgestellt, begleitet von der Erstellung von übersichtlichen und prüffähigen Statiken.

Die intensive Entwicklungsarbeit hat sich in jeder Hinsicht gelohnt, entstanden ist ein System, das Vertrauen schafft und auf Dauerhaftigkeit ausgelegt wurde – ganz im Sinne einer sehr guten technischen aber auch nachhaltigen Lösung. Und die Entwicklung ist hier noch nicht zu Ende. Längst sind die nächsten Schritte in Planung bzw. Ausführung, ‚permanente‘ Entwicklung eben.





PHILIPP GEWINDEANKER

Ein Begriff für sichere und wirtschaftliche Lastaufnahme im Fertigteilbau.



*Sicher
Schnell
Schonend
Wirtschaftlich*



Anschlagen · Heben · Fördern · Verzurren



Umzug unserer Hydraulik-Werkstatt

Unser Parker-Store, die Hydraulik-Fertigung sowie das dazugehörige Verbindungstechnik-Lager ist vom Standort Lilienthalstraße in unsere Produktions- und Logistikstätte nach Mainaschaff gezogen.



Unsere „verlängerte Servicetheke“ führt Sie als Kunde direkt zu den Profis in die Fachwerkstatt. So sind Sie live dabei wenn die gewünschten Schläuche und Armaturen verpresst werden.

Als zertifizierter Parker-Vertriebspartner führen wir die gewohnten Parker-Qualitätsprodukte nun unter folgender Adresse:

PHILIPP GmbH
Hydraulik-Werkstatt
Hauptstraße 204
63814 Mainaschaff

Wir freuen uns auf Ihren Besuch!



Gewinner des Parker-Award 2021
in der Kategorie Continuous
Motion Systems Growth



Service-Welt: Hydraulikmontagen

Wir führen Montagearbeiten und Verrohrungen in allen üblichen Verbindungstechniken, speziell in den Bereichen Hydraulik und Schmieringstechnik durch.

Unsere Servicetechniker haben langjährige Erfahrung bei der Montage, Verrohrung und Inbetriebnahme hydraulischer Anlagen. Ausgerüstet mit umfangreichen Werkzeugen und modernen Messgeräten erfüllen sie so höchste Anforderungen.

PHILIPP ist aufgrund seines Maschinenparks in der Lage, extremste Biegeradien bei Rohren herzustellen oder hohe Biegewinkel von bis zu 150° zu erzielen. Darauf können Sie sich verlassen: Unser Hydraulik-Team bringt Ihre Wünsche in Form. Fordern Sie uns!

Unser Serviceprogramm:

- Montage, Service und Inbetriebnahme von hydraulischen Anlagen und Schmierensystemen
- Schweißtechnik
- Hydraulikverrohrung
- Neuverschlauchung
- Rohrleitungsinstallation
- Beratung vor Ort
- Nebenstromfiltration
- Instandhaltung Hydraulikzylinder
- Biegen, Bördeln und Umformen
- Dichtungen, Pumpen und Motoren

**Wir sind zertifizierter
Parker-Vertriebspartner**



50

JAHRE

ANZEIGENARCHIV

PHILIPP
Drahtseile+Hebezeuge



**Eine der ganz wenigen Verbindungen,
die Sie bei PHILIPP *nicht* bekommen**



Höchste Anforderungen für besondere Aufgaben

Immer wenn es um die Bewältigung besonderer Aufgaben geht, werden höchste Anforderungen an Material und Sicherheit gestellt. Spezialdrahtseile von PHILIPP sind im Vergleich zu Standardseilen flexibler, weisen eine erhöhte Drehstabilität auf und haben einer längere Lebensdauer trotz erhöhter Bruchkraft. Wir konfektionieren die unterschiedlichsten Spezialdrahtseile und Seilendverbindungen

für die Bauindustrie, maritime Industrie sowie für die Schwerindustrie. Schon die enorme Bandbreite der Einsatzmöglichkeiten zeigt auf, wie komplex und vielschichtig dieses Thema ist.

PHILIPP verwendet ausschließlich Produkte namhafter Seilhersteller, die unsere hohen Sicherheits- und Qualitätsansprüche erfüllen.

Ausführungen Spezialdrahtseile

- drehungsfreie Hubseile
- 8-litzige, nicht drehungsfreie Hubseile
- in verzinkter und blanker Ausführung
- in Kreuz- oder Gleichschlagsausführung
- mit Stahl- oder Kunstoffeinlagen
- mit verdichteten und oder gehämmerten Außenlitzten

Unsere starken Partner: **verope**   rely on

PHILIPP BASICS – jetzt verfügbar!

Pünktlich zum Jahresbeginn möchten wir Sie auf eine ganz besondere Lektüre aufmerksam machen. Wir haben auf über 100 Seiten unsere Top-Produkte zusammengestellt.

Egal ob es um Anschlag-, Hebe- und Verzurrtechnik, Transport- und Montagesysteme für den Fertigteilbau, Seile, Spezialseile, System-Hydraulik oder unser umfassendes Seminarprogramm geht, in der neuen Ausgabe der PHILIPP BASICS finden Sie einfach alles.

Voller Stolz begehen wir in diesem Jahr unser 50-jähriges Firmenjubiläum und blicken somit auf eine sehr lange Firmengeschichte zurück. Unsere Freude möchten wir mit Ihnen teilen und Sie durch unser Angebot von wechselnden, attraktiven Jubiläumsaktionen teilhaben lassen und dies sogar über das ganze Jahr verteilt.

Blättern Sie durch und informieren Sie sich ausführlich. Bei Fragen stehen Ihnen unsere erfahrenen PHILIPP Teams sehr gerne und kompetent zur Seite.



Starke Partner | Unsere Partner wählen wir sorgfältig aus, denn Innovationen, Zuverlässigkeit und gleichbleibend höchste Qualität sind uns wichtig.



FEBRUAR/MÄRZ



Extrabatt auf ZARGES Leitern



Extrabatt auf META Regalsysteme

MÄRZ



Anschweißhaken-Set zum Sonderpreis!
4 x 1.120 kg | 3 x 2.000kg. | 3 x 3.150 kg

nur **125,- €**



APRIL



Ausgleichsgehänge kaufen: nächste UVV für diesen Artikel kostenlos!



MAI



Komplettes PSAgA-Set kaufen und wir schenken Ihnen die Aufbewahrung



50 JAHRE

SPECIAL DEAL



JUNI



Ratsch- oder Flaschenzug für mind. 150 € bestellen: kostenlose Zugabe einer Dose Kettenspray



Plus Extrabatt auf HADEF Ratschzüge

HADEF

JULI



Zu jeder Zurrkette erhalten Sie zwei Metallkantschutzwinkel kostenlos dazu!



AUGUST



15 Zurrgurte kaufen und Sie bekommen einen Automatikspanngurt kostenlos dazu!



SEPTEMBER



Rundschlingen-Set (32-teilig)

nur **255,- €**



Lasthebegurte-Set (20-teilig)

nur **125,- €**



OKTOBER



Extrabatt auf VETTER Hebekissen



VETTER

NOVEMBER



Extrabatt auf LUKAS Hydraulik



LUKAS

DEZEMBER



Wir schenken Ihnen für Ihre nächste UVV-Prüfung ab einem Auftragswert von 350 € einen 35 € Gutschein.





UVV Prüf- und Reparaturservice

Lassen Sie Ihre Arbeitsmittel regelmäßig überprüfen, denn dann gehen Sie kein unnötiges Risiko ein und können gleichzeitig die Lebensdauer Ihrer Arbeitsmittel verlängern. Das PHILIPP Prüf- und Reparaturservice-Team verfügt über umfangreiche Erfahrung mit den unterschiedlichsten Arbeitsmitteln und erinnert Sie auch gerne rechtzeitig an Ihren regelmäßigen Prüftermin. Für langfristige Aufträge bieten wir Ihnen gerne individuelle und auf Sie persönlich abgestimmte Lösungen an. Sie haben keinen logistischen Aufwand und profitieren von geringen Ausfallzeiten. Durch mitgeführte Ersatzteile haben wir die Möglichkeit, den größten Teil der Mängel sofort zu beseitigen.

Bei großen Instandsetzungsarbeiten erhalten Sie einen Kostenvoranschlag sowie eine schnelle Reparatur und Rücksendung Ihrer Arbeitsmittel.



Leistungsspektrum:

- **Lastaufnahmeeinrichtungen**
nach DGUV Regel 109-017
- **Flurförderzeuge**
nach DGUV Vorschrift 68
- **Hebezeuge, Winden, Hub- und Zuggeräte**
nach DGUV Vorschrift 54
- **Leitern und Tritte**
nach DGUV Information 208-016
- **Elektrische Anlagen- und Betriebsmittelprüfung**
nach DGUV Vorschrift 3
- **Kraftbetriebene Fenster, Türen und Tore**
nach DGUV Information 208-022
- **Regale**
nach DGUV Regel 108-007 + DGUV Inform. 208-034
- **Hubtische**
nach DGUV Regel 100-500
- **Persönliche Schutzausrüstung gegen Absturz**
nach DGUV Regel 112-198 + 112-199
- **Krananlagen**
nach DGUV Vorschrift 52

Internationales
**JAHR
DES BUCHES**

ABBA[®]
die schwedische
Popgruppe gründet sich

die britische
Schauspielerin
MARGARET RUTHERFORD
stirbt

901.657
Geburten
in Deutschland

1972

DAS JAHR

PHILIPP
Drahtseile+Hebezeuge

MARTIN PHILIPP gründet im unterfränkischen Glattbach ein kleines Familienunternehmen mit zunächst 10 Mitarbeitern und einem gut sortierten Programm an Drahtseilen und Hebezeugen.

beliebte Vornamen

**NICOLE UND CLAUDIA
MICHAEL UND STEFAN**

APOLLO-17

Start der bis heute letzten
Mond-Mission

FC BAYERN MÜNCHEN

wird deutscher Meister

Bundeskanzler ist Willy Brandt Kalter Krieg Gründung der Bayerischen Landesbank die Watergate-Affäre bestimmt die US-Innenpolitik erstmals dürfen auch 18-jährige bei der Bundestagswahl wählen der Grundlagenvertrag und das Transitabkommen normalisieren die Beziehungen zwischen der Bundesrepublik und der DDR Bloody Sunday in Irland fünf ehemalige Mitarbeiter in *IBM* gründen die *SAP AG* die Weltausstellung der Kunst, Documenta 5, findet in Kassel statt

Durchschnittliche Preise für

1 kg Butter | Brot | 1 Liter Milch | 1 Liter Bier | 1 kg Kartoffeln | 2 Eier
8,16 DM | 1,55 DM | 1,09 DM | 1,48 DM | 74 Pfennig | 60 Pfennig

**PROMINENTE
GEBURTSTAGE**

Ben Affleck, Mario
Barth, Jude Law,
Cameron Diaz,
Dwayne Douglas
Johnson, Gwyneth
Paltrow, Eminem,
Michelle, Sasha,
Liam Gallagher

**Benzinpreis
pro Liter**

Super Diesel
0,68 DM 0,63 DM

Arbeitslosenquote
in der BRD von **1,1%**

Auto des Jahres
FIAT 127

STAR-TREK

wird erstmals im Deutschen
Fernsehen gezeigt

Das Unternehmen

ATARI

wird gegründet

**XX. OLYMPISCHE
SOMMERSPIELE**

finden in diesem Jahr
in München statt

Die Mehrwertsteuer
beträgt **11%**

Dieses Jahr
ist ein Schaltjahr
**MIT 2 ZUSÄTZ-
LICHEN SCHALT-
SEKUNDEN**

monatliches
Bruttoeinkommen
964 Mark

die erste
**SELBST-
BEDIENUNGS-
TANKSTELLE**
wird eröffnet

DEUTSCHLAND
wird in diesem Jahr
zum ersten Mal
in Brüssel Fußball
Europameister



Sonderkonstruktionen für Spezialanwendungen

Traversen Sonderkonstruktionen für Spezialanwendungen.

Wo immer sperrige und schwere Lasten bewältigt werden, die an mehreren Punkten getragen werden, sind Traversen als zweckmäßiges und sicheres Tragemittel gefragt.

Die **PHILIPPGRUPPE** führt ein umfangreiches Programm von Standard-Traversen mit vielfältigen Kombinationen aus Arbeitsbreiten, Traglast und Verstellbereichen sowie diverse Hakenarten. In der Praxis können somit nahezu alle Anwendungsfälle abgedeckt werden.

Und für den Fall der Fälle?

Planen unsere Konstrukteure ganz individuell auf Ihre Bedürfnisse zugeschnittene Sonderkonstruktionen.



Es ist sehr kompliziert, die Anforderungen in den harmonisierten Normen als Nichtkonstrukteur nachvollziehen zu können.

Die Konstruktionsabteilung der **PHILIPPGRUPPE** besitzt das Know-how sowie den nötigen Durchblick im Normenschwengel. Wir tragen für Sie die Verantwortung bei der Auswahl und der Herstellung eines geeigneten Lastaufnahmemittels. Angefangen von der Herstellerqualifikation zum Schweißen bis hin zur werkseigenen Produktionskontrolle für tragende Bauteile.

Natürlich führen wir ein Qualitätsmanagementsystem nach DIN EN ISO 9001.

Nennen Sie uns ihre Anwendung. Wir bieten Ihnen eine adäquate Lösung an und begleiten Sie von der Anfrage bis zum Ziel.

Eine normkonforme Lösung ist unsere Spezialität!



Luis Androustos
Industriekaufmann
Standort Aschaffenburg
Ausbildungsjahr 3



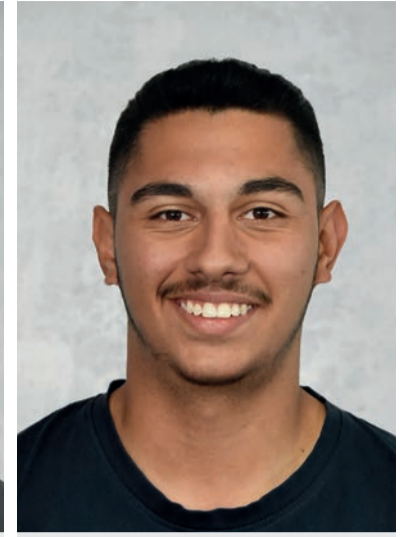
Paul Bollmann
Industriekaufmann
Standort Aschaffenburg
Ausbildungsjahr 1



Timo Dreehsen
Industriekaufmann
Standort Neuss
Ausbildungsjahr 1



Noah Ecke
Kaufmann Büromanagement
Standort Aschaffenburg
Ausbildungsjahr 2



Alexander Englert
Fachkraft für Lagerlogistik
Standort Mainaschaff
Ausbildungsjahr 3



Phil Hein
Kaufmann Büromanagement
Standort Aschaffenburg
Ausbildungsjahr 1



Fabian Herbert
Industriemechaniker
Standort Mainaschaff
Ausbildungsjahr 4



Noah Herzog
Industriekaufmann
Standort Aschaffenburg
Ausbildungsjahr 1



Amely Löffler
Industriekauffrau
Standort Aschaffenburg
Ausbildungsjahr 3



Sophie Maier
Industriekauffrau
Standort Aschaffenburg
Ausbildungsjahr 2



Marko Mickovic
Auszubildender Bautechnik
Standort Saalfelden (AT)
Ausbildungsjahr 2



Sophie Reichert
Industriekauffrau
Standort Aschaffenburg
Ausbildungsjahr 3



Sina Reinhardt
Industriekauffrau
Standort Aschaffenburg
Ausbildungsjahr 3



Tamara Sauer
Industriekauffrau
Standort Aschaffenburg
Ausbildungsjahr 2



Silke Schmitt & Dominik Kolb
Ausbilder
Standort Aschaffenburg

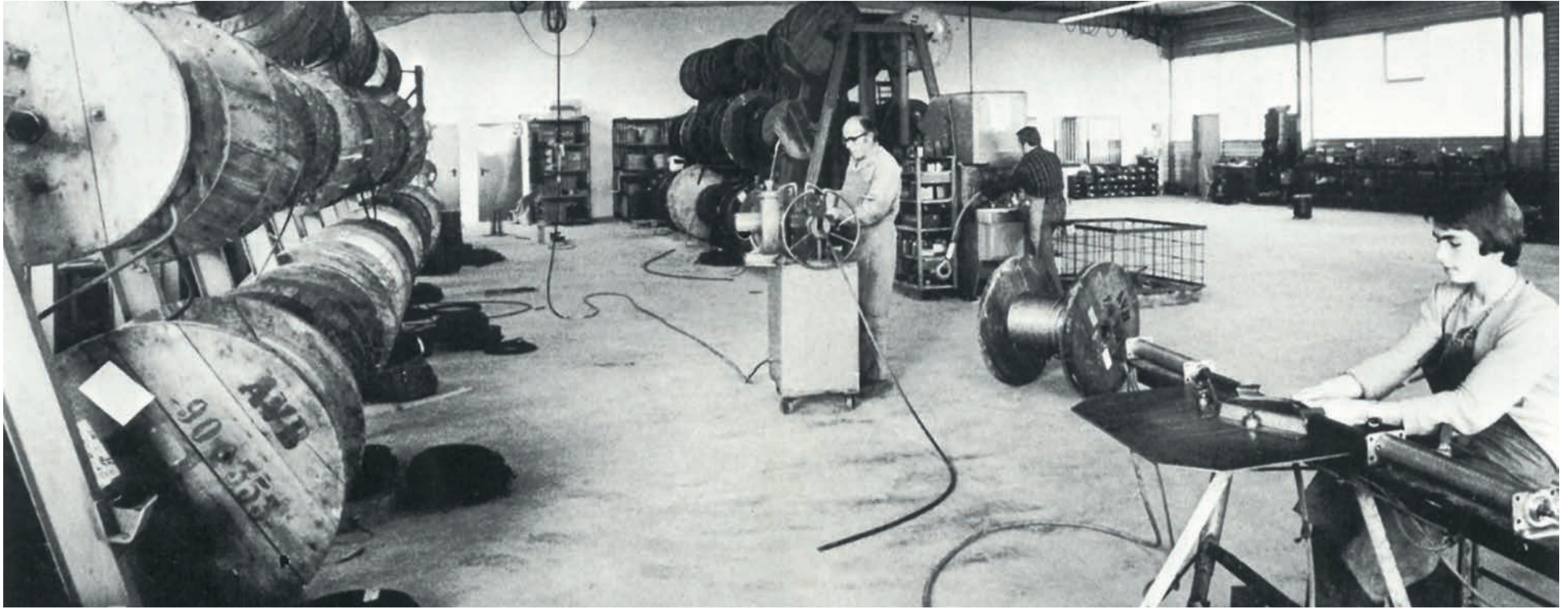
Unsere Auszubildenden bei PHILIPP

Nachwuchs bedeutet Wachstum und Fortschritt. Um als traditionelles Familienunternehmen auch in Zukunft gut aufgestellt zu sein, brauchen wir den Nachwuchs. Deshalb stecken wir viel Zeit und Energie in diejenigen, die wir ausbilden. Neben der

Vermittlung von Fachwissen legen wir auch großen Wert auf die Förderung von sozialer Kompetenz. Die Ausbildung bei PHILIPP ist vielseitig und abwechslungsreich. Auch kommt bei uns der Spaßfaktor in Form verschiedener Events für unsere Azubis nicht zu kurz.

Unsere Auszubildenden sind dazu angehalten, ihre Vorschläge und Ideen mit einzubringen. Wir bieten jährlich ein breites Spektrum an interessanten internen Schulungen.





Das Herz des Unternehmens: Produktion und Logistik

Ohne den unermüdlichen Einsatz der Mitarbeiter aus Produktion und Logistik gäbe es keine „50 Jahre Erfolgsgeschichte“.

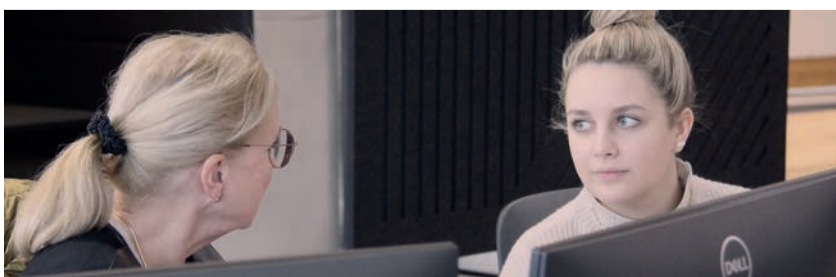
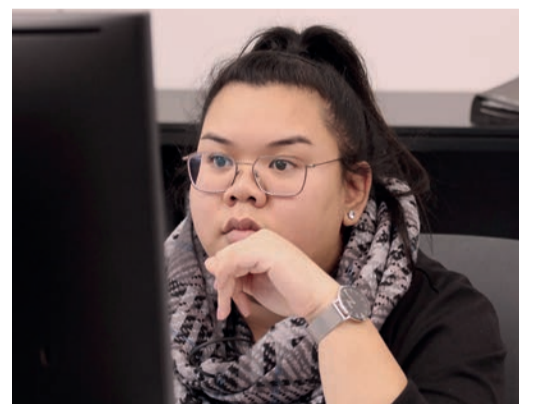
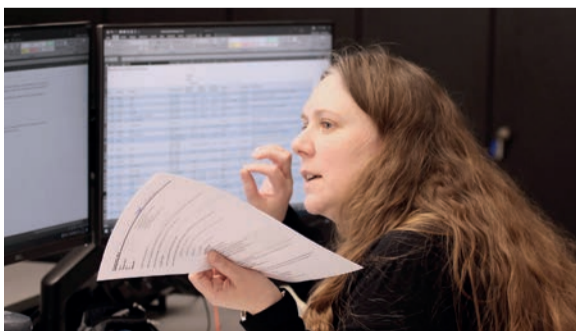
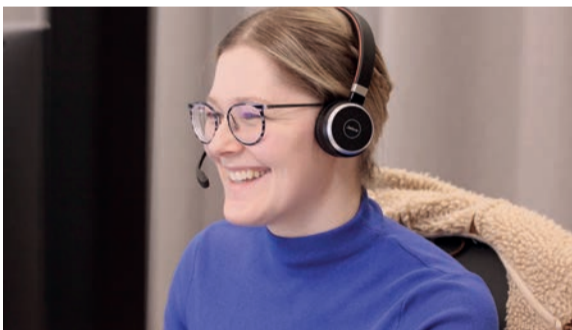
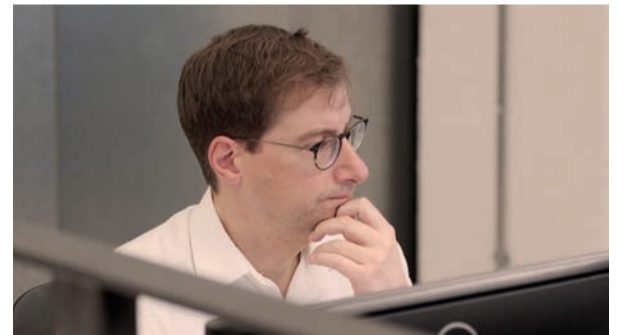
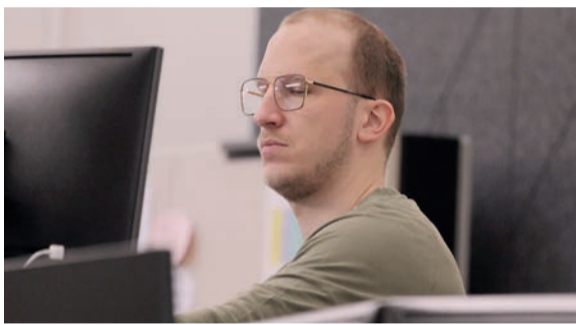
Im 3-Schicht-Betrieb, am Wochenende und sogar an Feiertagen – wenn nötig – steht jeder Einzelne von Ihnen „seinen Mann“ und leistet mit seiner Schaffenskraft unermüdlich seinen persönlichen Beitrag. Nur so können rund 4.500 Aufträge pro Monat auf ca. 20.000 Quadratmetern im Produktions- und Logistikstandort Mainaschaff gestemmt und zwischen 90 und 120 Tonnen täglich versendet werden. Was dabei diesen Mitarbeitern, oft auch unter erschwerten Bedingungen, abverlangt wird, kann nicht genügend Wertschätzung und Anerkennung finden.

2008 wurde neben der damaligen Produktionsfläche in der Lilienthalstraße und dem benachbarten Kunden-Service-Center in der Daimlerstraße die heutige Hauptproduktions- und Logistikstätte in der Gemeinde Mainaschaff bezogen.

An diesem Standort werden die Produkte des Bereichs Transport- und Montagesysteme für den Fertigteilbau gefertigt, Hydraulikzylinder repariert und gewartet sowie Seile und Ketten konfektioniert.

Wir verfügen über eigene Fertigungseinrichtungen, einschließlich einer Lackiererei zur Produktion von Hydraulikaggregaten in unserem Haus. 2021 zog zudem die Hydraulikwerkstatt von Aschaffenburg nach Mainaschaff, sodass nun die komplette Produktion unter einem Dach zu finden ist.







Am Puls der Zeit: Verwaltung und Vertrieb

Die zukunftsorientierte Strategie der **PHILIPPGRUPPE** ist durch die Schaffung einer modernen, digitalen Arbeitswelt mit offenen Büroräumlichkeiten und flexiblen Gestaltungsmöglichkeiten ausgerichtet.

Eine Optimierung und Digitalisierung unserer Vertriebswege zum Kunden wurde mit der Einführung des Service-Portals PHiadukt Mitte letzten Jahres für den Bereich Transport- und Montagesysteme realisiert. Damit wurde eine enorme Informationsbrücke zu unseren Kunden geschlagen. Das System bildet online die digitale Dimension der PHILIPP Produkt- und Servicelandschaft ab und basiert auf transparenten Daten in Echtzeit, die der Kunde jederzeit abrufen und auswerten kann.

Auch in Bezug auf Finanz- und Personalwesen werden durch die Einführung eines modernen, zeitgemäßen und möglichst papierlosen Dokumenten-Managementsystems Prozesse optimiert und den aktuellen Anforderungen angepasst.





Unser Team in Saalfelden (Austria)

Eine eigene technische Fachabteilung in unserem Hause beschäftigt sich mit der Entwicklung individueller Transport- und Montagesysteme für den Fertigteilbau. Hier erarbeiten unsere Experten auf der Basis aktueller Tendenzen maßgeschneiderte Systemlösungen zum Transport und zur Montage schwerer Bauteile. In dem in Saalfelden ansässigen technischen Kompetenzzentrum erarbeiten wir für

Kunden ideale Lösungsvorschläge. Das Technik-Team ist spezialisiert auf Kundensonderlösungen für jeden Anspruch. Durch die technisch fundierte Ausbildung unserer Experten und die mehrjährige praktische Erfahrung in Fertigteilwerken stellen wir sicher, dass unsere Entwicklungen genau auf Kundenanforderungen zugeschnitten sind.



Unser Team in Neuss

Seit 1998 sind wir inmitten von NRW mit einem eigenen Standort vertreten. Mit einem erfahrenen Team von über 20 Mitarbeitern werden kundenspezifische Lösungen erarbeitet. Ingenieure vor Ort konstruieren z.B. Lastaufnahmemittel und Hydraulikzylinder nach individuellen Wünschen. Servicetechniker stehen für UVV Prüfungen und notwendige Reparaturen zur Verfügung aber auch für Montagen, Wartungen

und Instandhaltungen. Im PHILIPP Shop ist an diesem Standort ein Parker Store integriert und in der dazugehörigen Werkstatt werden Rohrleitungen konfektioniert sowie Schlauchleitungen ganz nach Kundenanforderungen gefertigt, die direkt mitgenommen werden können.

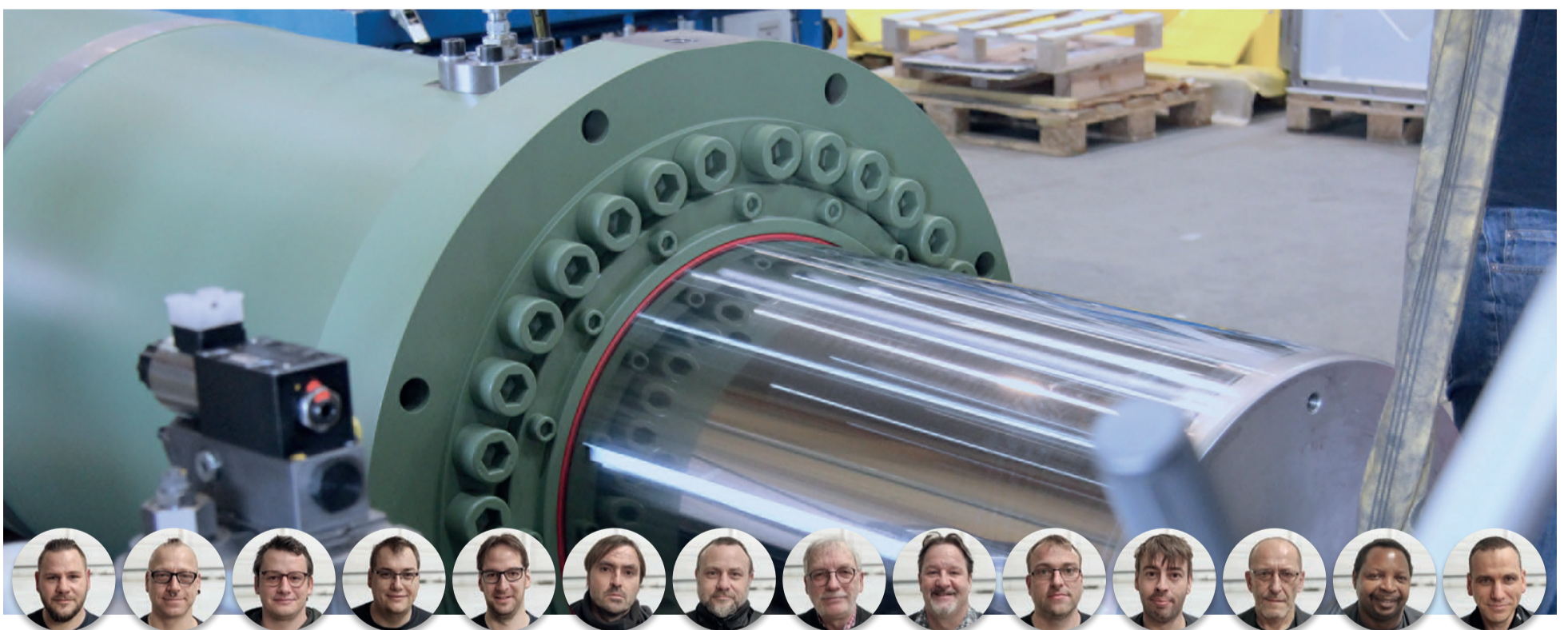




Unser Team in Coswig/Anhalt

Direkt nach der Wiedervereinigung Deutschlands wurde in der Region der neuen Bundesländer eine PHILIPP Niederlassung gegründet. Seit 1990 sind wir dort für die Bereiche Transport- und Montagesysteme, UVV Service sowie Drahtseile und Hebezeuge tätig. Im hauseigenen Shop haben die Kunden die Gelegenheit, auch vor Ort bedient zu werden. Ein erfahrenes, gut eingespieltes und gestandenes Team von rund

20 Mitarbeitern ist um das Wohlergehen und die Zufriedenheit unserer Kunden ständig bemüht. Überzeugen Sie sich selbst und besuchen Sie uns gerne einmal in unseren neuen, umgebauten Räumlichkeiten in Coswig, Roßlauer Straße 70, und schauen Sie sich in unserem modernen Shop um.



Unser Team in Dardesheim

Im Geschäftsbereich Hydraulik, Pneumatik und Aggregatbau bietet die PHILIPPGRUPPE ihren Kunden bereits seit vielen Jahren einen umfassenden Rundum-Service von der Planung über die Montage bis zur Wartung und Reparatur von hydraulischen und pneumatischen Anlagen. Mit der Übernahme der Firma ACON-Hydraulik GmbH vor acht Jahren baute die PHILIPPGRUPPE ihre Fertigung im Bereich

Zylinderbau weiter aus. „Mit dem ACON Zylinderbau vergrößern wir unser Lieferprogramm und kommen dem ganzheitlichen Angebot im Bereich Hydraulik einen großen Schritt näher“, so Thorsten Philipp. „Dardesheim als zusätzlicher Standort bietet unseren Kunden in der dortigen Region die Möglichkeit, zeitnah und schnell die Dienstleistungen von PHILIPP im Hydrauliksegment in Anspruch zu nehmen.“





Verwaltung und Vertrieb Standort Aschaffenburg

Herzlich willkommen in der PHILIPP-Familie

Als familiengeführtes Unternehmen leben wir die Werte einer Familie. Zusammenhalt und Verantwortung sowie Vertrauen und Offenheit prägen unser Denken und Handeln. Wir wollen Bewährtes erhalten und sind zugleich offen für die faszinierenden Möglichkeiten, die uns die Zukunft bietet.

Wir geben unseren Mitarbeitern vielfältige Möglichkeiten, Leben und Arbeit nach ihren persönlichen Vorstellungen zu gestalten. Grundlage hierfür sind flexible Arbeitszeiten. Das kontinuierliche Wachstum unseres Unternehmens ist ein starker Beweis für die Leidenschaft, die Kreativität und die Energie unserer Mitarbeiter.

Wer ebenso viel Wert auf Service, Qualität und Fortschritt legt wie wir, ist gerne in unserem Team willkommen. Wir setzen auf einen fairen Umgang und langjährige Zusammenarbeit mit unseren Mitarbeitern. Wenn Sie sich angesprochen fühlen, schauen Sie in unseren Stellenmarkt unter philipp-gruppe.de/arbeiten-bei-philipp

PHILIPPGRUPPE – Benefits



Leistungsgerechte Vergütung



Zukunftssichere Arbeitsplätze



Kostenfreie Getränke



Höchste technische Ausstattung



Shopping Card



Flexible Arbeitszeiten



Gute Verkehrsanbindung



Bereitstellung von Arbeitskleidung



Vielfältige Fort- und Weiterbildung



Vermögenswirksame Leistungen (VWL)



Firmeneigener Parkplatz



Aktuelles Equipment und Werkzeug



Klimatisierte Büroräume



Mitarbeiterevents



Fahrrad-Leasing über JobRad

Social-Media

Aktuelles aus der PHILIPPGRUPPE gibt es auf unseren Social-Media-Kanälen.

Besuchen Sie uns!



Website:
www.philipp-gruppe.de



Facebook:
www.facebook.com/PhilippAschaffenburg



Youtube:
www.youtube.com/channel/UCGhxUOY4uXTFe8fNdd1tIMA



LinkedIn:
www.linkedin.com/company/philippgmbh



Xing:
www.xing.com/companies/philippgmbh

PHILIPP GmbH
Lilienthalstrasse 7-9
D-63741 Aschaffenburg
Tel.: + 49 (0) 6021 / 40 27-0
Fax: + 49 (0) 6021 / 40 27-440
info@philipp-gruppe.de

24 Std. Hydraulikservice
+ 49 (0) 6021 / 40 27-500

PHILIPP GmbH
Roßblauer Strasse 70
D-06869 Coswig/Anhalt
Tel.: + 49 (0) 34903 / 6 94-0
Fax: + 49 (0) 34903 / 6 94-20
info@philipp-gruppe.de

24 Std. Hydraulikservice
+ 49 (0) 6021 / 40 27-500

PHILIPP GmbH
Sperberweg 37
D-41468 Neuss
Tel.: + 49 (0) 2131 / 3 59 18-0
Fax: + 49 (0) 2131 / 3 59 18-10
info@philipp-gruppe.de

24 Std. Hydraulikservice
+ 49 (0) 2131 / 3 59 18-333

PHILIPP ACON Hydraulik GmbH
Hinter dem grünen Jäger 3
D-38836 Dardesheim
Tel.: + 49 (0) 39422 / 95 68-0
Fax: + 49 (0) 39422 / 95 68-29
info@philipp-gruppe.de

PHILIPP Vertriebs GmbH
Leogangerstraße 21
A-5760 Saalfelden / Salzburg
Telefon + 43 (0) 6582 / 7 04 01
Telefax + 43 (0) 6582 / 7 04 0120
info@philipp-gruppe.at

Sitz der Gesellschaft: Aschaffenburg
Handelsregister: Amtsgericht Aschaffenburg
HRB-Nr. 896
Geschäftsführer: Martin Philipp, Thorsten Philipp
USt-IdNr. DE 132084295

Bildquelle Seite 6:
© Andrey Popov - stock.adobe.com
© BullRun - stock.adobe.com

Bildquelle Seite 12:
© Wellnhofer Designs - stock.adobe.com

© 2022 PHILIPP GmbH
Alle Rechte vorbehalten