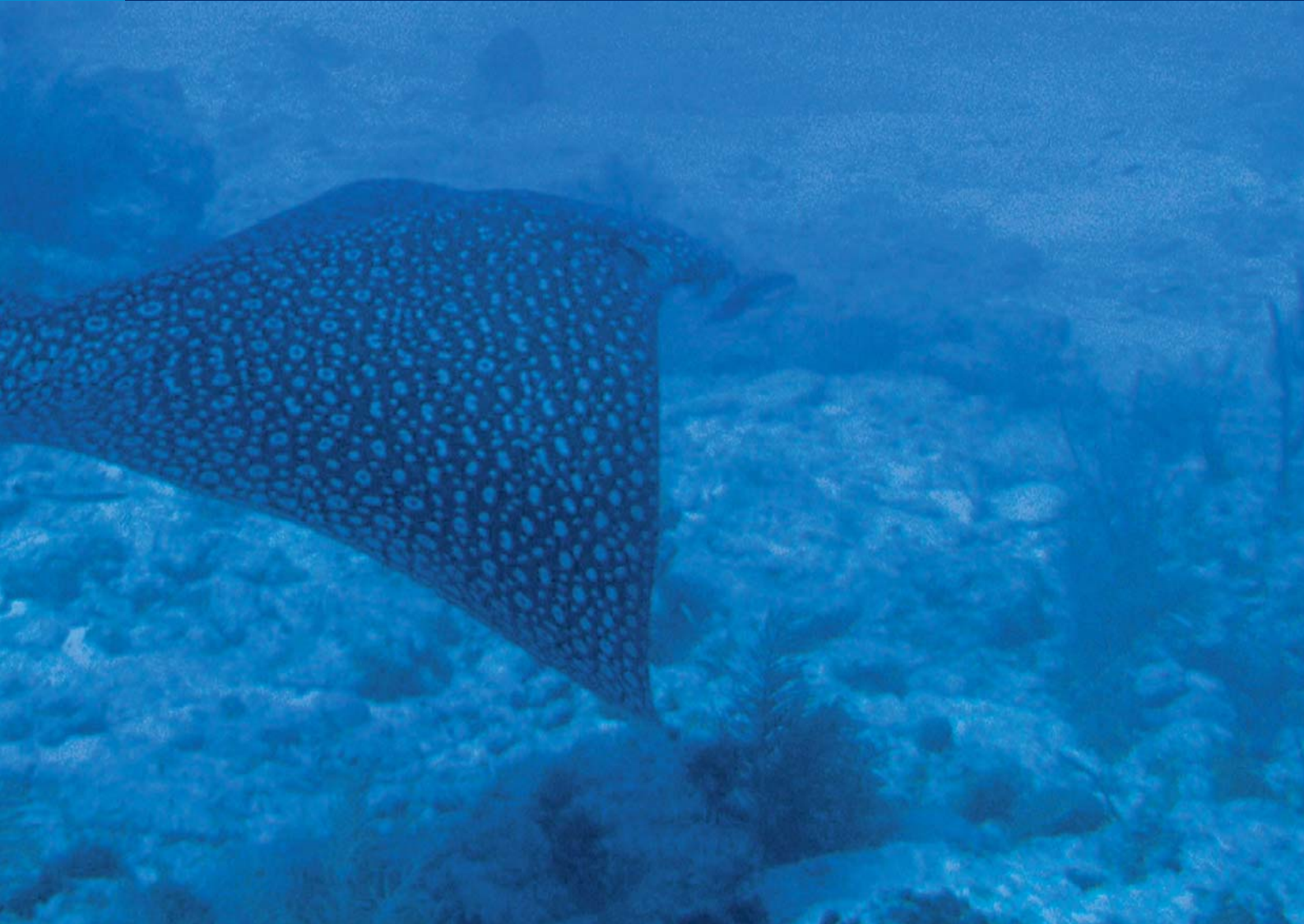


Mittendrin!

EPLAX - THE POWER FACTORY



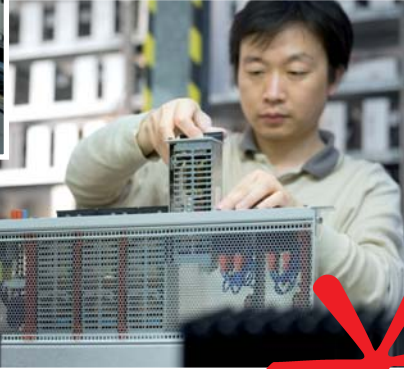
Hier ist Musik drin.

Unter Wasser herrscht die Stille. Und der Erfindungsreichtum der Natur. Wie der Torpedo-Rochen. Er erzeugt Spannungstöße von bis zu 1000 Volt oder 50 Ampère mit seinem speziellen Organ: dem Elektroplax. Da fühlen wir uns irgendwie verwandt und haben uns den Namen EPLAX gegeben und ergänzen ihn selbstbewusst mit „THE POWER FACTORY“. Denn als wir Anfang 2006 die Bremer Elektro-Automatik Schaltnetzgeräte GmbH (ursprünglich: VERO Electronics GmbH) übernahmen, haben wir uns mit Herzblut und Engagement neu aufgestellt für hochwertige Standard-Schaltnetzteile und maßgeschneiderte Stromversorgungslösungen. Zum Beispiel für mehr Musik in Ihren Ohren.

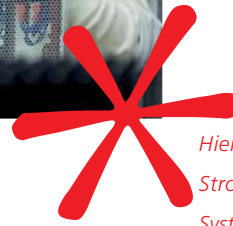
Folgen Sie also Ihrem ersten Impuls und lesen Sie jetzt mehr über EPLAX.



WIR ÜBER UNS

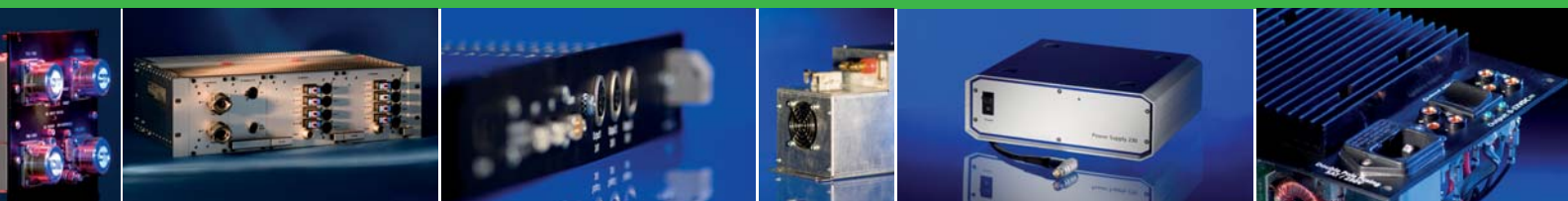


Ja, Ihre Augen hören richtig: Unsere Technik sorgt für raumfüllenden Klang und den richtigen Sound-Mix. Ob am Misch- oder am Dirigentenpult vor dem großen Orchester, EPLAX hat für seine Kunden die Ohren am Puls der Zeit und sorgt taktvoll für störungsfreies Lauschen – mit Stromversorgungs-lösungen, bei denen wir für eines garantieren: zuverlässige Langlebigkeit. Wundern Sie sich also nicht, wenn Sie auch in Zukunft von uns hören.



Hier steckt Musik drin – und EPLAX: Stromversorgungen für Sound-Design-Systeme, für Mischpulte und Verstärker in TV-Studios, Theatern und in großen Opernhäusern.

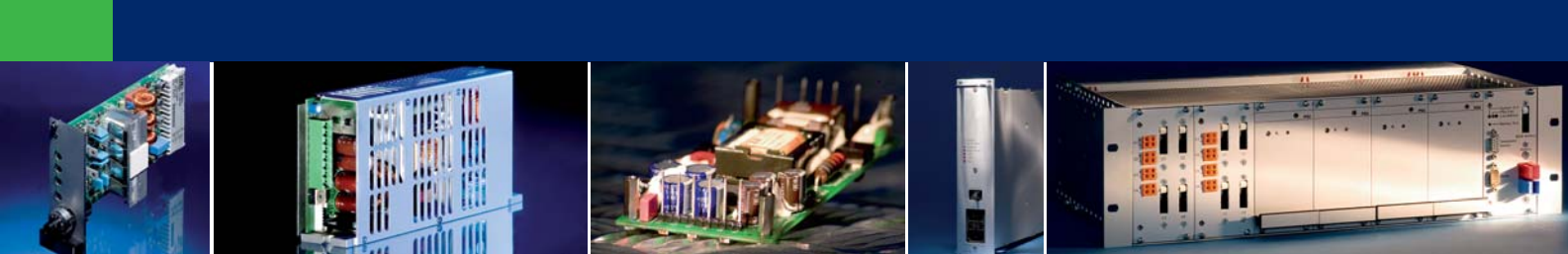




Signal. Zum Dialog.

Fahren Sie mit dem Auto zur Arbeit? Dann treffen Sie uns jeden Morgen – an fast jeder Ampel. Sie nehmen den Zug? Auch hier sind wir mit an Bord. Und im Flugzeug? Erraten Sie die Antwort: Ja, unser Sortiment an VEROPOWER-Netzteilen hat bereits mehr Flugmeilen gesammelt, als unser Team jemals verfliegen könnte. Eine Auswahl bewährter AC/DC und DC/DC Netzteile finden Sie detailliert vorgestellt unter www.eplax.de oder in unserem Produktkatalog. An dieser Stelle reicht: Was bewährt ist, wird immer besser - zum Beispiel mit mehr Leistung bei weniger Energieverbrauch.

Ein deutliches Signal, dass es sich lohnt, mit uns zu sprechen.



Nicht zuletzt die Stromversorgung als „zentrales Nervensystem“ sorgt dafür, dass der Verkehr in Deutschland und Europa problemlos funktioniert. Sie werden in Flugzeugen, Hubschraubern, Fluglotsensystemen, Signalanlagen und Leitsystemen auf Schiene, Rollfeld und Straße sowie Transportsystemen tagtäglich eingesetzt!

Dass man gerne auf uns zurückgreift ist nicht verwunderlich. Schließlich haben wir seit über 30 Jahren und über 1.000.000 Geräte Erfahrung. Nicht mit EPLAX, aber dafür mit der Marke

Vero/power
AN EPLAX PRODUCT

die wir jahrelang mit entwickelt und exklusiv übernommen haben.

EPLAX-Stromversorgungen finden Sie in Fluglotsensystemen (Audio/Video), Befeuungsanlagen, Flugleitsystemen und Fluglagesensoren.



Know-how inside.

Es rüttelt und schüttelt. Es wird heiß, hoch oder eiskalt? Sie haben nur wenig Platz? Da sind unsere erfahrenen Ingenieure zusammen mit unseren Projektspezialisten gefragt. Denn: Wir denken und arbeiten mit Begeisterung auch in kleinen oder sehr individuellen Serien. Und das passt perfekt zu den Anforderungen unserer Kunden aus Luftfahrt, Bahn- und Verkehrstechnik, Telekommunikation, Maschinenbau, Lasertechnologie oder Optoelektronik. Zu entwickeln, was gebraucht wird, darin sind wir die Spezialisten. Mit einer hauseigenen Abteilung, die engagiert unser Know-how unter Beweis stellt und dabei unsere Qualitätsmerkmale lebt: leistungsfähig, ausfallsicher, langlebig.

Enorm flexibel und immer schneller sind wir, wenn es um individuelle Stromversorgungs-Lösungen geht – schließlich ist es das Herzstück auch Ihrer Technologie.



E-Technik-Ingenieure, Software- und Mikrocontroller-Entwickler, Konstrukteure und Techniker arbeiten Hand in Hand an jeder Aufgabenstellung. Unser mit den Herausforderungen gewachsenes Know-how kommt Ihnen übrigens zu gute: Viele Probleme haben wir bereits gelöst - das bedeutet: kürzere Entwicklungszeiten und geringere Preise - übrigens auch für niedrige Stückzahlen.



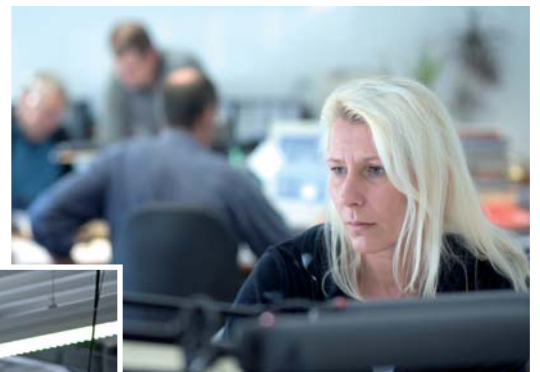
Zugegeben man sieht es nicht, wo unsere Technik auf diesem Bild eingesetzt wird. Und dennoch sind wir da. Wir sorgen für die zuverlässige Versorgung der Steuerventile einer Ölpipeline. In ca. 3000 Metern Tiefe! Dort, wo keine Fotografen mehr hinkommen können.

Unternehmen Zukunft.

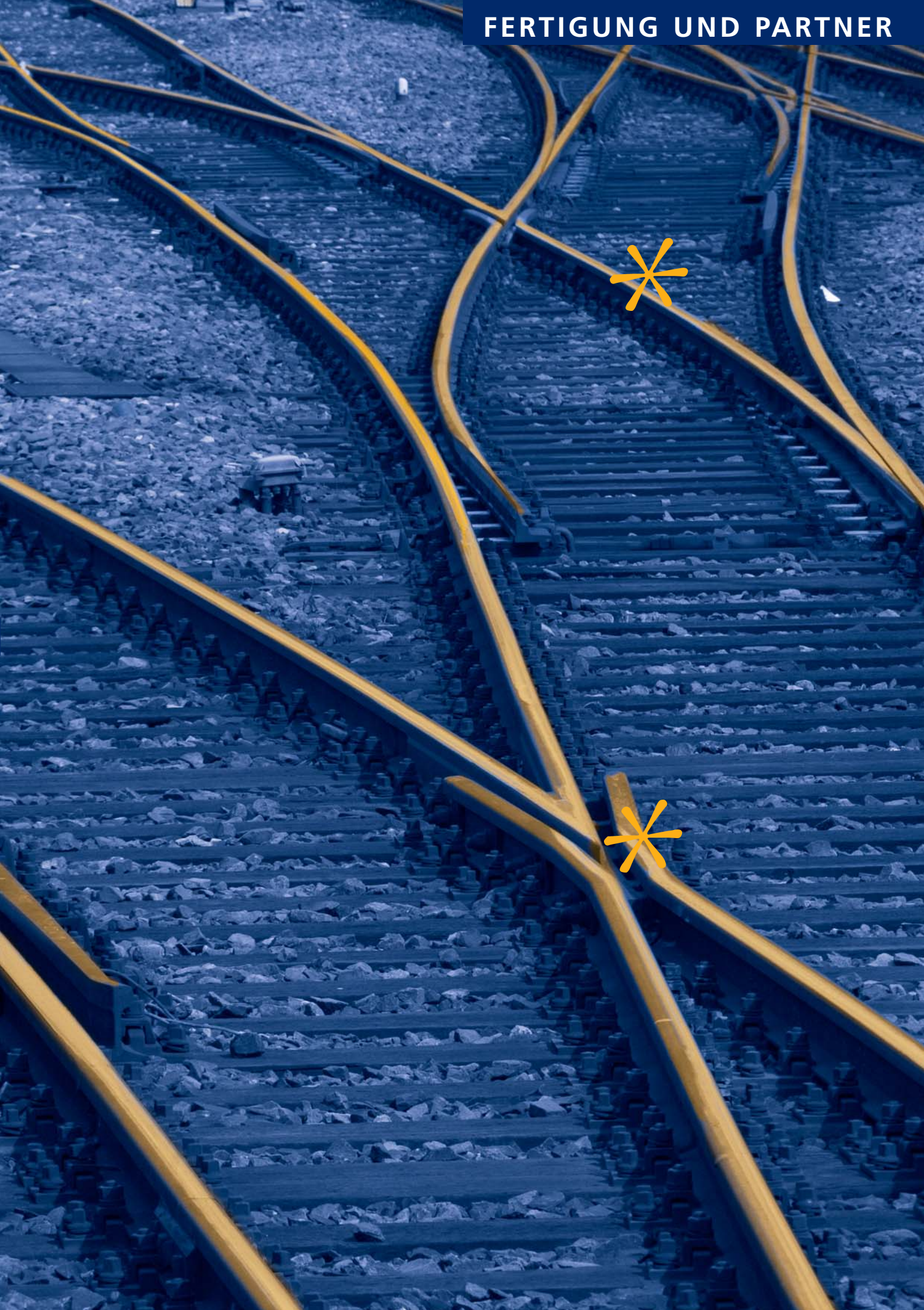
Die Preisfrage fährt mit bei jeder Unternehmens-Entscheidung. Und weil wir das wissen, sind unsere Preise immer marktfähig – und das auch bei „Made in Germany“. EPLAX nutzt in der Fertigung zwei Wege. Zum einen arbeiten wir reibungslos mit deutschen Kooperationspartnern, die jeweils für ihren Bereich echte Könnler sind und uns nach Bedarf optimal ergänzen, für uns produzieren oder wesentliche Module liefern. Zum anderen fertigen wir nach Absprache mit unseren Kunden auch bei langjährig bewährten Kooperationspartnern in Fernost, wenn es um eine kostengünstige Produktion geht.

Selbstverständlich bleiben wir in jedem Fall Ihr Ansprechpartner und fühlen uns immer technisch verantwortlich – für Ihre optimale Lösung. Denn unser Netzwerk hat ein zukunftsweisendes Kompetenzzentrum: EPLAX.

Flexibilität ist heute gefragt. Denn viele Wege können zum Ziel führen, wenn die Weichen richtig gestellt werden. Und das können wir besonders gut: Mit unseren Lösungen in der Verkehrstechnik genauso wie mit unserem Netz aus eigener Entwicklung und der flexiblen Anpassung der Kapazitäten, bis hin zur Massenfertigung mit unseren ausgesuchten Dienstleistern. Aber: Schaltzentrale sind und bleiben wir - kein Gerät verlässt unser Haus ohne unsere Kontrolle. Zu diesem Zweck verfügen wir über ein ausgereiftes, qualitativ anspruchsvolles, UL- und CSA-zertifiziertes Prüffeld für Inbetriebnahme, Sicherheitstests, Burn-in und Funktionstests. So können wir die Qualität unserer Produkte jederzeit garantieren.



Unsere Stromversorgungen finden Sie z.B. im ICE 2, Diesel-Loks, U- und S-Bahnen und Bussen - auf Wunsch auch Termiten-bissfest wie bei unseren Projekten in Kuala Lumpur! Im Detail versorgen unsere Steuerungen z. B. das Fahrpult, die Türsteuerung den Zugfunk, GSM-R und die Signalanlagen.

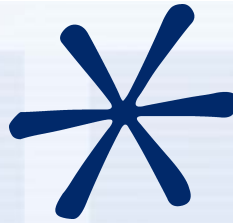


Kontakt. Zu uns.

Guter Rat ist bei EPLAX tatsächlich inklusive – und das vom ersten Gespräch an. Bei uns gibt es nämlich den entscheidenden Vorteil: Die Eigentümer sind die Experten und die Experten sind die Eigentümer. Das sichert echte Unabhängigkeit. Und das heißt, wir wissen, wovon wir reden – und halten Wort. Meetings mit uns sind kurz und effektiv. Wir sprechen Ihre Sprache und denken für Sie vor, nach und mit. Beratung kommt bei uns eben vor dem Verkaufen. Das macht uns anders und unsere Kunden ehrlich begeistert. Dabei ist es ganz einfach, mit uns in Kontakt zu treten: Rufen Sie uns an unter 04 21 - 94 9 300!



Der direkte Kontakt zu unseren Kunden ist ein wichtiger Bestandteil unseres Erfolges. Deshalb betreuen wir Kunden im In- und Ausland ausschließlich persönlich durch eigene Projektmanager und hochqualifizierte Ingenieure oder unterstützen aktiv unsere Handelspartner und Distributoren. So finden wir für Ihre individuellen Anforderungen gemeinsam die beste Lösung. Entweder aus unserem breiten Spektrum an standardisierten Stromversorgungen oder als maßgeschneiderte High-Tech-Entwicklung.



Sie haben es sicherlich erraten: Genau. In Telekommunikation „machen wir auch“. Und zwar seit vielen Jahren. Angefangen bei der Stromversorgung der Telefonanlage über Richtfunk, ISDN-Backup-Systeme, Sternkoppler, GSM/UMTS bis hin zu DVB-T.





EPLAX ist eine Kurzform für "Elektroplax", dem stromerzeugenden Organ einiger Meeresfische wie z.B. dem Torpedo-Rochen. Die Stromstöße, die vom Elektroplax erzeugt werden, können bis zu 1000V oder 50A erreichen. Viele Millionen Jahre Evolution haben dazu geführt, dass sich das Elektroplax zu einem hocheffizienten, für verschiedene Einsatzbereiche optimal abgestimmten und perfekt integrierten Organ entwickelt hat und weiterentwickelt.

Eben wie unsere Stromversorgungen.



Hauptsitz: Fritz-Thiele-Straße 12 · D-28279 Bremen
Phone +49 (0)4 21 - 949 30-0 · Fax +49 (0)4 21 - 949 30-99
info@eplax.de · www.eplax.de

Great Britain: EPLAX Ltd. · Lysander Waym Unit 10, Centre 1
Old Sarum, Salisbury GB Wiltshire SP4 6BU · Phone +44 (0) 17 22 41 47 80
Fax +44 (0) 17 22 33 54 58 · www.eplax.co.uk · info@eplax.co.uk

Scandinavian Office: EPLAX · Møllebakken 13 · DK-5672 Broby
Phone +45 70 26 15 44 · Fax +45 70 26 15 45
www.eplax.de · jens.vett@eplax.de