



WÖLFLE
CLEVER. EFFIZIENT. ERFINDERISCH

WÖLFLE

UNGEZÄHMTE LEIDENSCHAFT FÜR TECHNOLOGIE

Clever, effizient, erfinderisch — Optimale Lösungen zu finden, das ist unser Job! Als führender Technologieausstatter rund um den Arbeitsplatz von Fahrzeugen und Maschinen arbeiten wir on und off Highway!

Mehr als 40 Jahre Entwicklungs- und Produktionskompetenz machen uns zu Ihrem Hersteller für maßgeschneiderte Technologielösungen, die perfekt auf Ihre Bedürfnisse abgestimmt sind. Hier packen wir nicht nur die Planung an, sondern produzieren Ihre individuellen Einzelteile — auf Wunsch auch in Serie. Im Team gemeinsam mit Ihnen finden wir Ihre Speziallösung.

Wölfe inside — steht für uns als starken Partner, der mit viel Power, Kreativität und Verantwortung reibungslos integrierbare Komponenten entwickelt und produziert. Durch den Einsatz wird die Leistung Ihrer Fahrzeuge und Arbeitsmaschinen optimiert! Erstklassige Lösung inside. Wölfe inside!

01 STANDORTE

01 Hauptsitz der Wölfe GmbH
Deutschland, 88416 Ochsenhausen

02 Wölfe Industrie- und Kraftfahrzeugteile Vertriebs GmbH
Deutschland, 88416 Ochsenhausen

03 Produktionsstandort Wölfe s.r.o.
Tschechien, 34174 Zavlekov

04 Produktionsstandort Wölfe Sàrl
Marokko, 93005 Tétouan



02 PRODUKTE



KABINE

- / Komplett Kabine
- / Fahrerstand
- / Lenksäule
- / Verkleidungsteil
- / Zubehör



ELEKTRIK

- / Kabelkonfektion
- / Zentralelektrik
- / Steuer- und Bedienpult



HV/AC

- / Heiz- und Klimaanlage
- / Elektroheizung
- / Steuerung und Regelung
- / Staubfilteranlage
- / Schutzbelüftung



ELEKTRONIK

- / Leistungselektronik
- / Software
- / Bussystem
- / Sicherheitstechnik
- / Steuergerät
- / Bedieneinheit
- / Anzeige

03 BRANCHEN

- / Agrar
- / Automotive
- / Baumaschine
- / Brandschutz

- / Bus
- / Logistik
- / Mining
- / Mobilkran

- / Schienenverkehr
- / Sonderfahrzeug
- / Straßenbau
- / Wehrtechnik





AGRAR

04 AGRAR

HOCHVERFÜGBARE UND RESISTENTE SYSTEMLÖSUNGEN INSIDE

WÖLFLE INSIDE!

Raues Gelände, 24/7 Einsätze — In der Landwirtschaft bedeutet Verfügbarkeit alles. Ernte & Co. sind an bestimmte Jahreszeiten geknüpft. Zu diesen Zeiten sind die Agrarfahrzeuge Tag und Nacht Offroad im Einsatz und verschiedensten Umwelteinflüssen ausgesetzt. Verfügbare Komponenten sind essenziell, damit die Landmaschinen nach längeren Ruhepausen schnell und zuverlässig von 0 auf 100 kommen und voll einsatzbereit sind. Wölfle liefert die beste Technik, die wie geschaffen ist für Höhepunkte der Belastbarkeit!

01 CAN-BEDIENTEIL

Durch seine kompakte und robuste Bauart ist das Bedienteil genau die richtige Komponente für den Einsatz im Agrarbereich. Es überzeugt vor allem durch seine Resistenz gegenüber Herbiziden und Pestiziden sowie Bio-Ölen und Kraftstoffen.

02 KABELSATZ

Sichere KABELLÖSUNGEN sind wesentlich um die Komponenten eines Agrarfahrzeugs einwandfrei zu steuern sowie effektiv und störungsfrei zu arbeiten. Der offen verbaute Kabelsatz hält extremen Anforderungen im Freien stand. Auch verschiedenste Chemikalien können dem Material und der Technik nichts anhaben.

03 KABINE

Bei extrem langen und belastenden Einsätzen ist es unumgänglich, einen komfortablen Arbeitsplatz zu schaffen. Durch das große Sichtfeld ermöglicht die Kabine einen perfekten Überblick über das Gelände. Die Innenausstattung ist ergonomisch und intuitiv, sodass sich lange Arbeitstage auf dem Ackerland wesentlich angenehmer gestalten lassen.

CLEVER. EFFIZIENT. ERFINDERISCH



01



CAN-BEDIENTEIL



02



KABELSATZ



03



KABINE





AUTOMOTIVE



01

**BEDIENEINHEIT
STANDKLIMATISIERUNG**



02

KLIMABEDIENEINHEIT



03

AUTOMOTIVE STEUERGERÄT



CLEVER. EFFIZIENT. ERFINDERISCH

FLEXIBLE UND KREATIVE SONDERLÖSUNGEN INSIDE

WÖLFLE INSIDE!

Lange Fahrten, verschiedenste Wetter- und Straßenverhältnisse — Wer viel im Auto unterwegs ist, der benötigt immer volle Konzentration. Wir sorgen mit unserer Technologie für ein Wohlfühlklima für Fahrer und Mitfahrer. Bei der Fertigung von Komponenten für die Automobilbranche zählen just in time Lösungen, die hochwertig sind und sich gleichzeitig in einem guten Preissegment bewegen. Durch die Branchenvielfalt, die Wölfler bedient, sind wir der richtige Partner für kreative Lösungen in der Automotivbranche. Außerhalb der Normteile gestalten wir Sonderlösungen, die spezielle Wünsche bei der Ausstattung der Fahrzeuge ermöglichen. Unser Weitblick sorgt für konstruktive Ideen in der Branche!

01 **BEDIENEINHEIT STANDKLIMATISIERUNG**

Mehr Effizienz und Klimaleistung bei niedrigem Energieverbrauch mit Komponenten von Wölfler. Das Bediensystem mit integrierter Temperaturregelung für elektrische Standklimatisierung kommuniziert über LIN-Bus direkt mit dem Kompressor.

02 **KLIMABEDIENEINHEIT**

Mit diesem System wird es möglich, ein bestehendes manuelles System auf den Komfort einer Temperatur- und Schichtungsautomatik nachzurüsten. Die Funktionen entsprechen dabei bewährten modellbasierten Klimaautomatiken aus dem Automotive-Umfeld.

03 **AUTOMOTIVE STEUERGERÄT**

Im Bereich Automotive sind die Fahrzeuge teils hohen Vibrations- und Stoßbelastungen ausgesetzt. Die eingebaute Wölfler Elektronik ist durch ihre Konstruktion resistent gegen diese Einflüsse.





BAUMASCHINE

06 BAUMASCHINE

ROBUSTE TECHNOLOGIELÖSUNGEN INSIDE

WÖLFLE INSIDE!

Geröll, Staub und verschiedenste Bodenerhebungen — Baumaschinen im Einsatz für die Erdbewegung sind auf unebenem, bergigem Terrain unterwegs. Hier steht ihnen und den Fahrern nicht nur aufwirbelnder Schmutz gegenüber, sondern auch heiße oder eiskalte Temperaturen sowie verschiedenste Niederschläge. Zudem ist das Gelände auf Baustellen häufig sehr unübersichtlich, da viele Arbeiter und Gerätschaften im Einsatz sind. Hier bedarf es deshalb höchster Sorgfalt und Kontrolle. Egal welcher Situation die Baumaschine ausgesetzt ist, Wölfle sorgt für exakte Steuerung und jederzeit volle Einsatzbereitschaft!



01 HEIZ- UND KLIMAGERÄT

Die vollautomatische Heiz- und Klimaanlage mit Temperatur- und Luftschichtung kompensiert Störeinflüsse wie Sonne oder Abwärme. Im Gegensatz zu Standardsystemen kann die Abhängigkeit der Messgenauigkeit des Innenfühlers durch das Klimamodell deutlich verbessert werden. Diese Technologie wurde mit einem Innovationspreis ausgezeichnet.



02 TFT ANZEIGEEINHEIT

Die Standardtechnik aus der Unterhaltungsindustrie setzt neue Maßstäbe in Preis und Funktionsumfang. Ermöglicht wird dies durch den Einsatz von Windows Embedded Systemen und den damit verbundenen Funktionsmöglichkeiten.



03 BEDIENEINHEIT

Hierbei handelt es sich um die nächste Generation der Funktionssteuerung. Die Bedieneinheit ist sicher nach Performance Level d (PL d) gemäß EN 13849-1.



01



HEIZ- UND KLIMAGERÄT



02



TFT ANZEIGEEINHEIT



03



BEDIENEINHEIT





BRANDSCHUTZ



01

MANNSCHAFTSKABINE



02

BEDIENSYSTEM



03

**BEDIENEINHEIT
TRAGKRAFTSPRITZE**



CLEVER. EFFIZIENT. ERFINDERISCH

INTUITIVE BEDIENBARKEIT UNTER ADRENALIN INSIDE

WÖLFLE INSIDE!

Feuer, Rauch und Adrenalin pur — Feuerwehrmänner und -frauen gehen jeden Tag an ihre Grenzen, um Menschenleben zu retten und um Gebäude und Einrichtungen zu schützen. Durch die Hektik und die hohe psychische und physische Anstrengung muss sich die ganze Mannschaft ausnahmslos auf ihre Einsatzfahrzeuge verlassen können. Wölfler Komponenten funktionieren auf den Punkt, wenn es bei Einsätzen darauf ankommt und jede Minute zählt.

01 MANNSCHAFTSKABINE

Der perfekte Rückzugsort nach einem harten Einsatz. Sie überzeugt durch Modularität und Anpassungsfähigkeit und kann auf diese Weise zur Ausstattung verschiedenster Fahrzeugtypen eingesetzt werden. Die Herstellung erfolgt dabei nach Kundenwünschen und im Produktmix für die Endfertigung beim Fahrzeughersteller.

02 BEDIENSYSTEM

Bediensysteme für Feuerwehranwendungen sind für extreme Einsätze ausgerichtet. Sie funktionieren einfach und intuitiv und können durch ihre Konstruktion auch sicher und zuverlässig mit Schutzhandschuhen bedient werden. Die Bediensysteme PRM1050 und 550 sind flexibel wie in der Einzelfertigung, sodass eine individuelle Belegung der Funktionen möglich ist. Haptik, Qualität und Zuverlässigkeit entsprechen gleichzeitig einer Serienproduktion.

03 BEDIENEINHEIT TRAGKRAFTSPRITZE

Die Bedienung bleibt auch bei extremen Einsätzen einfach und zuverlässig zu steuern. Wölfler verfügt über die Kompetenz, Automotive-Komponenten mit entsprechendem Motorsteuergerät an ein Bediensystem anzupassen.





BUS

08 BUS

KOMFORTABLE UND EFFIZIENTE KLIMAKONTROLLE INSIDE

WÖLFLE INSIDE!

Extremer Luftaustausch, plötzliche Feuchtigkeit, Frost — Eine freie Sicht trotz verschiedenster Einflüsse ist essenziell für den Arbeitsplatz eines Busfahrers. Im öffentlichen Personenverkehr müssen sich die Fahrer voll und ganz auf ihr Fahrzeug verlassen können. Sie tragen eine große Verantwortung für ihre Passagiere. Der Schutz der Fahrgäste sowie die Sicherung eines geregelten Betriebsablaufes haben oberste Priorität. Technik-Komponenten von Wölfle sorgen für maximalen Komfort und Sicherheit für die Reisenden und den Fahrer.



01 BATTERIEKÜHLUNG

Um eine hohe Lebensdauer von Li-Po-Zellen zu erreichen, muss deren Temperatur konstant ($<1^{\circ}\text{K}$) und homogen gehalten werden. Bei Batteriekühlungen mit integriertem Thermomanagement kann dies bei minimalem Einsatz von zusätzlicher Energie erfolgen.



02 KLIMABEDIENTEIL

Perfekt angepasst an die neuen Energiesysteme der Hybrid-Antriebskonzepte, arbeiten die Komponenten ohne verlustbehaftete Wandlung der Spannung. Dadurch sind sie deutlich effizienter.



03 FRONTBOX

Die Frontbox ist aus Edelstahl gefertigt und dadurch extrem korrosionsbeständig. Das kundenspezifisch ausgearbeitete Einbausystem passt perfekt in den jeweiligen Bauraum.



01



BATTERIEKÜHLUNG



02



KLIMABEDIENTEIL



03



FRONTBOX



WÖLFLE



LOGISTIK



 01

HEIZ- UND KLIMAGERÄT



 02

ELEKTROHEIZUNG



 03

STEUERGERÄT



CLEVER. EFFIZIENT. ERFINDERISCH

KOMPAKTE KOMPONENTEN FÜR BESTE LEISTUNG INSIDE

WÖLFLE INSIDE!

Kühle Lagerräume, begrenzter Raum, Termindruck — Wer in der Logistik arbeitet, der kennt alle diese erschwerten Bedingungen und das Arbeiten in engen und verzweigten Lagergasen. Alle technischen Komponenten, die hier in Logistikfahrzeuge wie z.B. Stapler eingesetzt werden, müssen deshalb sehr kompakt und trotzdem extrem leistungsfähig sein. Zudem ist eine einfache Steuerung der Fahrzeuge essenziell damit die Ware, auch wenn es mal hektisch zugeht, sicher von A nach B kommt. Höchste Leistung auf engstem Raum, das ist unsere Stärke!

01 HEIZ- UND KLIMAGERÄT

Durch unser Klimamodell ist eine einzigartige Temperaturregelung im Fahrzeuginnenraum möglich. Die Komponenten sorgen dafür, dass in Einsatzgebieten, in denen die Temperaturen bis zu 30°K differieren können, ein angenehmes Arbeiten bei einer konstanten Temperatur möglich ist.

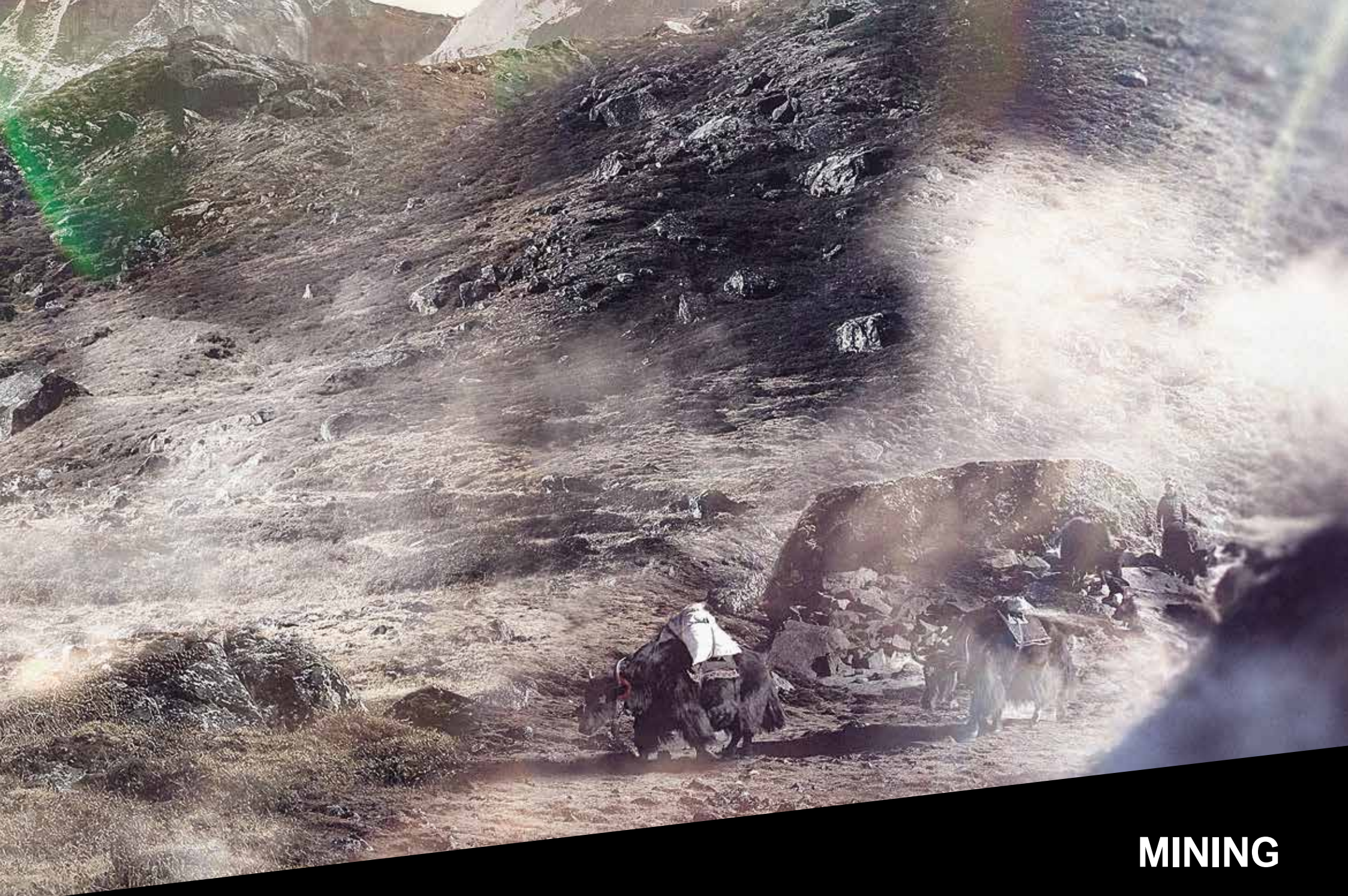
02 ELEKTROHEIZUNG

Hierbei handelt es sich um eine Elektroheizung, welche die Ausblastemperatur auf 60 °C begrenzt. Die Heizelemente werden von einem besonderen Algorithmus gesteuert, der die Lebensdauer des PTC-Elements deutlich erhöht und den Wirkungsgrad optimal ausnutzt.

03 STEUERGERÄT

Logistikfahrzeuge wie z.B. Stapler sind durch ihren Einsatz in Lagerhallen und in der Fertigung hohen Vibrations- und Stoßbelastungen ausgesetzt. Denn meistens handelt es sich dabei um ungefederte Fahrzeuge mit Vollgummireifen. Die eingebaute Wölfler Elektronik ist durch ihre Konstruktion resistent gegen diese Einflüsse.





MINING

10 MINING

BEWÄHRTE UND LANGLEBIGE PRODUKTE INSIDE

WÖLFLE INSIDE!

Unwirkliches Terrain, massives, unerschlossenes Gelände — In der Mining-Branche kommt es auf jede Minute an, um schnell und effizient gesetzte Ziele zu erreichen. Deshalb ist ein komfortabler Arbeitsplatz enorm wichtig um die Konzentration der Fahrzeugfahrer zu jeder Arbeitszeit zu gewährleisten. Die innovative Konstruktion der Komponenten sichert zudem den Schutz des Fahrers. 24 Stunden voll im Einsatz, mit der Technik von Wölfe kein Problem.



01 KABINE

Individuelle Fahrzeugkabinen für extrem schwere und überdimensionale Maschinen. Diese werden den hohen Anforderungen (z.B. 400t) der RollOverProtection gerecht. Wir gewährleisten einen Prüfstandard, der in Europa einzigartig ist.



02 STAUBFILTERANLAGE

Durch ein mehrstufiges Filtersystem wird die Luft von Partikeln und Schwebstoffen gereinigt. Die gereinigte Luft wird danach über ein integriertes Hochleistungsgebläse über das bestehende Heiz- und Klimasystem in die Kabine geblasen.



03 HEIZ- UND KLIMAGERÄT

Unter Dauerbetrieb, extrem zuverlässig und strapazierfähig. Die Heiz- Klimaanlagen sind auf äußerste Betriebspunkte von -50° bis 55°C ausgelegt.



KABINE



STAUBFILTERANLAGE



HEIZ- UND KLIMAGERÄT







MOBILKRAN



01

OBERWAGENKABINE



02

FAHRERBEDIENSTAND



03

ALUMINIUM LEICHTBAUTÜRE



CLEVER. EFFIZIENT. ERFINDERISCH

MOBILER KOMFORT UND EFFIZIENZ MIT BAUGRUPPEN INSIDE

WÖLFLE INSIDE!

Großbaustellen, Schwertransporte — Überall wo es gilt schwere Lasten zu transportieren, sind Mobilkrane ununterbrochen im Einsatz. Die Dauerbelastung erfordert einen gewissen Komfort für den Fahrer der Maschine, denn dieser muss jederzeit hoch konzentriert arbeiten können. Produkte von Wölfle für verschiedenste Mobilkrane sorgen für angenehmes und effizientes Arbeiten.

01 OBERWAGENKABINE

Oberwagenkabinen sind meist mit einem hydraulischen Kippmechanismus ausgestattet. Um diese Funktion beizubehalten, wurde eine Fahrerarbeitsplatz-Wippe in die Kabine integriert. Diese Neuerung spart Gewicht, Kosten und ist deutlich kompakter im Aufbau. Zudem sorgt sie für eine optimale Arbeitsergonomie.

02 FAHRERBEDIENSTAND

Für extrem präzises Arbeiten fertigen wir komplexe Anzeige- und Bediensysteme aus einer Hand. Diese sind fertig konfiguriert und programmiert. Die Systeme werden in Serie gefertigt und sind immer zu 100 % geprüft. Die Produkte werden in verschiedensten Varianten betriebsbereit ausgeliefert.

03 ALUMINIUM LEICHTBAUTÜRE

Wölfle Leichtbautüren sind aus Aluminium gefertigt und vollständig geklebt. Für die individuelle Ausstattung von Fahrerinnen bieten wir verschiedenste Varianten der Aluminium Leichtbautüre.





SCHIENENVERKEHR

12 SCHIENENVERKEHR

ANSPRUCHSVOLLE UND ZUVERLÄSSIGE SYSTEME INSIDE

WÖLFLE INSIDE!

Sicher unter Höchstgeschwindigkeit — Personenzüge und andere Schienenfahrzeuge sind starken Vibrationen und Stößen ausgesetzt, denen das Material und die Ausstattung langfristig standhalten müssen. Die Sicherheit der Personen sowie der Brandschutz muss trotz dieser Extremumstände jederzeit gewährleistet sein. Die individuellen Komponenten für den Schienenverkehr entsprechen höchsten Qualitätsstandards, die den hohen Sicherheitsvorschriften im Schienenverkehr gerecht werden.

01 KLIMAAANLAGE

Perfekte Sicht und ein angenehmes Arbeitsklima sind bei allen Witterungsbedingungen unabdingbar. Unsere 100 % angepassten HV/AC-Systeme gewährleisten einen immer zuverlässigen und reibungslosen Betrieb.

02 BATTERIEKÜHLUNG

Um eine hohe Lebensdauer von Li-Po-Zellen zu erreichen, muss deren Temperatur konstant ($<1^{\circ}\text{K}$) und homogen gehalten werden. Durch Batteriekühlungen mit integriertem Thermomanagement kann dies bei minimalem Einsatz von zusätzlicher Energie erfolgen.

03 ELEKTRISCHE HV/AC

Gerade bei elektrischen Systemen steht die sonst kostenfrei nutzbare Abwärme des Verbrennungsmotors nicht zur Verfügung. Die Heizenergie muss elektrisch zugeführt werden. Elektrische Heiz- und Klimaanlage, die speziell ohne Spannungsumwandlungen arbeiten, sind hier besonders effektiv.



01



KLIMAANLAGE

02



BATTERIEKÜHLUNG

03



ELEKTRISCHE HV/AC





SONDERFAHRZEUG



01

HEIZ- UND KLIMAGERÄT



02

ZENTRALELEKTRIK



03

KABINE



CLEVER. EFFIZIENT. ERFINDERISCH

AUSSERGEWÖHNLICHE EINSÄTZE, EXTREME LÖSUNGEN INSIDE

WÖLFLE INSIDE!

Eisige Temperaturen und knirschende Schneedecken — Sonderfahrzeuge und ihre Fahrer sind extremen Arbeitsumständen ausgesetzt. Genau hier müssen sie sich auf leistungsfähige und vor allem ausnahmslos sichere Technik verlassen können! Beim Einsatz in Steillagen, auf unübersichtlichem Gelände, bei Wind und Wetter sowie bei starken Temperaturunterschieden zeigen Sie mit der eingebauten Wölfle-Technik auch schwierigsten Arbeitsbedingungen die kalte Schulter!

01 HEIZ- UND KLIMAGERÄT

Bei Einsatztemperaturen im zweistelligen Minusbereich und/oder großen Sonnenlasten bleibt die Kabine optimal temperiert und ist zuverlässig vor Beschlag geschützt.

02 ZENTRALELEKTRIK

Unsere Bauteile sind auch unter widrigen Umständen mit einfachen Mitteln zu reparieren oder können plug and play getauscht werden.

03 KABINE

Wir planen und konstruieren unsere Kabinen im Baukastenprinzip, damit sie optimal auf kundenspezifische Wünsche angepasst werden können.





STRASSENBAU

14 STRASSENBAU

BETRIEBSSICHERE UND

UNERSCHÜTTERLICHE ELEKTRIK INSIDE

WÖLFLE INSIDE!



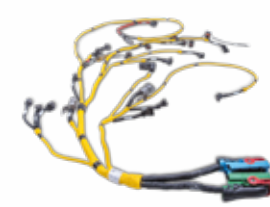
Wenn die Erde bebt — Im Straßenbau ist hochgenaues Arbeiten auch trotz extremer Stöße und Vibrationen ein Muss. Nur die beste Technik kann dafür sorgen, dass die Qualität stimmt und eine termingerechte Fertigung möglich ist. Mit der Wölfler Technik halten Sie die Qualitätsstandards bei Ihrer Fertigung hoch und sorgen für null Ausfallzeiten. Unsere Produkte lassen Sie auch unter höchster Beanspruchung nicht im Stich!

01 HAUPTKABELBAUM

Kaltfräsen brechen im Einsatz Asphalt und Beton mechanisch aus dem Belag. Bei diesen extremen Einsätzen müssen die Kabelsätze höchsten Belastungen standhalten. Deshalb verfügen sie zum Beispiel über vergossene Stecker und werden mit der höchsten Prozesssicherheit in Crimp und Verlegung hergestellt. Hierbei handelt es sich um den technisch höchsten Automatisierungsgrad (KOMAX®).

02 ZENTRALELEKTRIK-PLATINE

Die Einzelbauteile sind extra verklebt und vergossen und verfügen über spezielle Aufnahmepunkte. Auf diese Weise entsteht eine extrem vibrations- und schockresistente Platine.



01

HAUPTKABELBAUM



02

ZENTRALELEKTRIK-PLATINE





WEHRTECHNIK



01

KÜHLUNG



02

SCHUTZBELÜFTUNGSANLAGE



03

HEIZ- UND KLIMAGERÄT



CLEVER. EFFIZIENT. ERFINDERISCH

VOLLE FUNKTIONSSICHERHEIT MIT TECHNIKKOMPONENTEN INSIDE

WÖLFLE INSIDE!

Schwierige, unübersichtliche und lebensgefährliche Einsätze — Komponenten von Wölfle unterstützen den Schutz der Insassen von Militärfahrzeugen und garantieren durch ihre robuste Konstruktion Funktionssicherheit und zuverlässige Verfügbarkeit.

01 KÜHLUNG

Das System sorgt für eine konstante Temperierung des Fahrzeuginnenraums. Die Kühlung muss verteilt erfolgen. Aus diesem Grund werden drei Verdampfeinheiten an einem Kältekreis betrieben. Hierbei handelt es sich um eine höchst anspruchsvolle Aufgabe, denn das System muss mit einer Kälteleistung von max. 15 KW sicher und zuverlässig betrieben werden. Ein Ausfall der Klimaanlage führt auch zum Ausfall des Militärfahrzeugs.

02 SCHUTZBELÜFTUNGSANLAGE

Das Wölfle System wandelt durch einen AEBK Filter kontaminierte Luft in Frischluft um. Fahrerkabinen und Fahrzeuginnenräume können somit zuverlässig mit frischer, gereinigter Luft versorgt werden. Die Schutzbelüftungsanlage ist extrem belastbar und verfügt über diverse Sicherheitseinrichtungen wie z.B. Überdrucküberwachung.

03 HEIZ- UND KLIMAGERÄT

Die Anlagen müssen extrem robust und widerstandsfähig sein, denn auch nach einer Kollision oder unter dem Einfluss von Sprengstoffen, muss die zuverlässige Funktion gesichert sein.

16 REFERENZEN

ALSTOM



bulmor

CLAAS

JUNGHEINRICH



LIEBHERR

Lindner

EvoBus



MAGIRUS

PAUS
...the people who care



RHEINMETALL
DEFENCE

SILOKING

ROPA

Linde Material Handling

Linde

K Kässbohrer

Liegler



TEREX

IVECO

W WIRTGEN

REFORM

FAYMONVILLE
TRAILERS TO THE MAX

Schlingmann
FEUERWEHRFAHRZEUGE

MAFI
TRANSPORT SYSTEMS



KRAMER



WEIDEMANN

VBL

FENDT



JOHN DEERE

TADANO

DEUTZ FAHR

STILL

KABINEN / HV/AC / ELEKTRONIK / ELEKTRIK / HANDEL

WÖLFLE GmbH
Biberacher Straße 63
88416 Ochsenhausen

T +49 (0) 7352 / 929 - 0
F +49 (0) 7352 / 929 - 139

www.woelfle-gmbh.de
vertrieb@woelfle-gmbh.de

