

WILMERS

FIRMENPRÄSENTATION

Giganten Ihrer Klasse

There's beauty in simplicity.





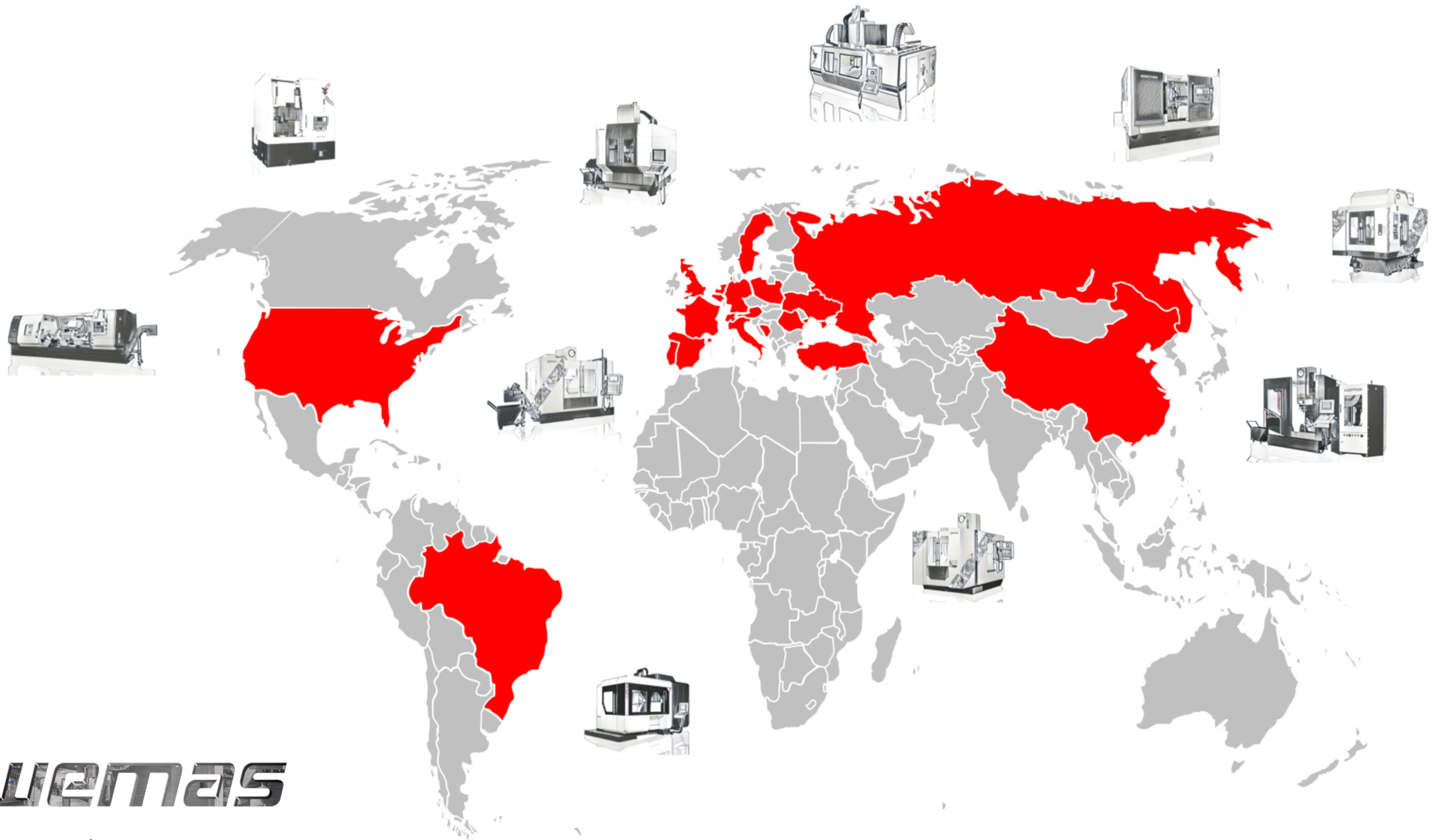
Über uns!

SEIT 1985 BEFASSEN WIR UNS MIT DER ENTWICKLUNG MODERNER WERKZEUGMASCHINEN.

WEMAS IST EIN MITTELSTÄNDISCHER HERSTELLER, PRODUZIERT UND VERKAUFT WELTWEIT CNC-MASCHINEN MIT JÄHRLICH STEIGENDER TENDENZ.

SIE FINDEN IN UNSEREM UNTERNEHMEN SOWOHL DIE KOMPETENZ EINER GLOBAL OPERIERENDEN UNTERNEHMENS-GRUPPE, ALS AUCH DIE SCHNELLEN, FLEXIBLEN UND KOSTENGÜNSTIGEN STRUKTUREN EINER DURCH DIE INHABERFAMILIE GEFÜHRTEN GMBH.





WEMAS

weltweit

WEMAS

Unternehmensstruktur

SERVICE

- TECHNISCHER SUPPORT
- SERVICE KOORDINATION MIT DEN EINSATZORTEN:
- SERVICESTANDORTE – PL
- SERVICESTANDORTE – CH
- SERVICESTANDORTE – DE

VERTRIEB

- TECHNISCHER INNENDIENST
- ANGEBOTSWESEN
- MARKETING
- TECHNISCHER AUSSENDIENST

PRODUKTION

- ENTWICKLUNG UND PLANUNG
- KONSTRUKTION
- FERTIGUNG AN UNSEREN STANDORTEN

WEMAS Vertrieb

DEUTSCHLAND

POLEN

ÖSTERREICH



WEMAS Service

Dienstleistungen

- INBETRIEBNAHMEN
- INSTANDHALTUNG
- WARTUNGSVERTRÄGE
- SCHULUNGEN
- REPARATUREN

- TELEFONSERVICE
- FEHLERANALYSE
- SCOPE AUFZEICHNUNG
- HEIDENHAIN VM
- HEIDENHAIN KGM

- GEOMETRIE - MESSUNG
- KREISFORMTEST
- VERGLEICHSMESSUNG
- DYNAMISCHES WUCHTEN
- BERATUNG & PLANUNG
- SANIERUNG NACH SCHÄDEN

Service Team

Reagieren anstatt Agieren –
Erhalten Sie hohe
Produktivität und Werterhalt
Ihrer WEMAS
Produktionsanlagen durch
regelmäßige Wartung.
Nutzen Sie auch die
Möglichkeit, Ihr Personal
durch unser Wissen auf den
neusten Stand zu schulen.
Durch ständige Schulungen
unserer Servicetechniker
bilden wir neues Know How,
um Ihnen bei Wünschen und
Fragen mit Rat und Tat zur
Verfügung zu stehen.
Auf dem neusten Stand der
Technik sind auch unserer
Servicefahrzeuge.
Sie sind mit modernstem
Equipment ausgestattet



WEMAS Produkte

CNC - Bearbeitungszentren für Sie



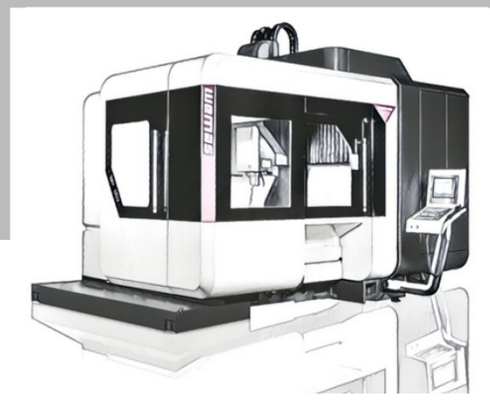
5-ACHS ZENTREN

Die Baureihe VZG 5A konzipiert für komplexe Fertigung komplizierter Teile und Formen im 5-Achsbereich. Kompakte Bauweise, mit hochdynamischer Antriebsauslegung überzeugt durch Präzision und Konturtreue.



AUTOMATISIERUNG

Unterschiedliche Beladesysteme und Palettenwechsler erhöhen die Produktivität und optimieren die Spindellaufzeiten.



VERTIKAL- PORTALZENTREN

Starker Partner, wenn es um die Bearbeitung großer Teile geht. Steifigkeit, Dynamik und große Verfahrwege machen die Baureihe VZP zu einer starken Unterstützung Ihrer Produktion.



3-ACHS ZENTREN

Die Baureihe VZ der neuesten Generation. Zuverlässiges und hochwertiges Produkt zur Bewältigung einer Vielzahl von zerspanenden Bearbeitungen.



CNC drehmaschinen

Von 2 bis zu 11 gesteuerte Achsen. Eine weite Range von CNC-Drehmaschinen, von klein und kompakt bis hin zu groß und lang.

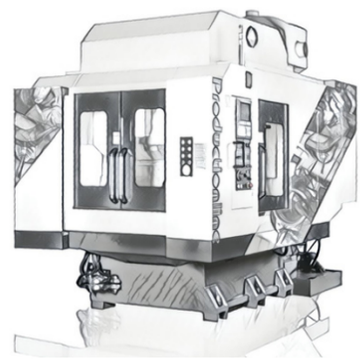
WEMAS Produkte

CNC - Bearbeitungszentren für Sie



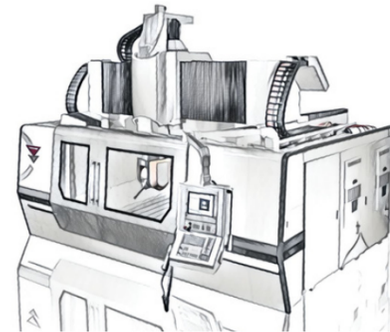
VZ PRODUCTIONLINE

Palettenwechselmaschinen mit Verfahrwegen bis zu 1100 x 560 mm. Extrem flexibel beim Einsatz von Spannvorrichtungen, Rotationsachsen mit Schwenkbrücken und/oder hydraulischen Klemmsystemen. Maximale Erhöhung der Maschinenproduktivität und kompakte Stellfläche.



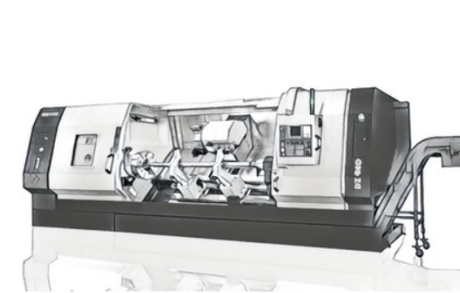
BZ PRODUCTIONLINE

Extrem schnelle und dynamische Palettenwechselmaschinen für hohe und dynamische Produktivität. Höchste Präzision, sehr kompakte Stellfläche und schnelle Werkzeugwechsel.



VZG GANTRY

Das Handwerkzeug für Automobilindustrie, Flugzeugbau und Großformenbau. Für Werkstücke im XXL-Format und Gewichte bis zu 8 to/m². Die Gantry - Konstruktion mit den obenliegenden Supporten ergibt ein hochdynamisches 5-Achs-Fräszentrum.



DZ DREHZENTREN

Ideale Partner für Ihre Drehfertigung. Einfache Bearbeitung von komplexen Geometrien in Einzel- und Serienproduktion, hohe Bearbeitungs- und Wiederholgenauigkeit, hohe Geschwindigkeit.



VDZ VERTIKAL DREHMASCHINEN

Gegengewicht zu den klassischen horizontalen Schrägbettmaschinen, wenn es vorrangig um die Drehbearbeitung von großen Werkstücken mit ungünstiger Durchmesser-/Länge-Relation geht.



Our Secret Sauce

“

Genialität liegt in der Einfachheit der Dinge. Je klarer und einfacher ein Maschinenkonzept ist, desto genialer ist es!

KARL-HEINZ WENIG

WEMAS Eco-Mode

Bei modernen Werkzeugmaschinen wird eine Steigerung der Energieeffizienz durch eine Kombination von

- MODERNEN DIGITALEN ANTRIEBEN MIT
- OPTIMIERTEN EINRICHTVORGÄNGEN UND
- ENERGIESPARENDER ZERSPANUNG
- ZERSPANUNGSZYKLEN UND
- DIGITALER STEUERUNGSTECHNIK ERREICHT.

AUS ERFAHRUNGSWERTEN VERSCHIEDENER WERKZEUGMASCHINEN MIT ÄHNLICHER KONFIGURATION SIND MIT DEN VORGENANNTEN MASSNAHMEN EINSPARUNGEN IM

MEHRSTELLIGEN PROZENTBEREICH %

GEGENÜBER DER VORGÄNGER-GENERATION ERREICHBAR.

Jetzt der Umwelt
zuliebe mit
Eco Mode Funktion



WEMAS in der Presse

Magazin: Maschine + Werkzeug

TITEL: BEARBEITUNGSZENTRUM

Groß in Form

VIDEOAS – First im Dachstuhl (Flachdach). Wie man... (text partially obscured)

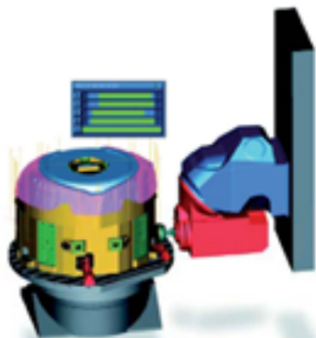
Maschinen... (text partially obscured)

... (text partially obscured)



... (text partially obscured)

... (text partially obscured)



TECHNISCHE SIMULATION
Weniger Risiken und kürzere
Maschinenzeiten:
Tebis CAD/CAM mit integrierter
Maschinen-Simulation.



... (text partially obscured)



Der First im Dachstuhl... (text partially obscured)

... (text partially obscured)



»Genialität liegt in der Einfachheit. Je klarer und einfacher ein Maschinenkonzept ist, desto genialer ist es.«
Karl Heinz Wieg, Geschäftsführer Wemag GmbH

TEBIS
DIE CAD/CAM-EXPERTEN

... (text partially obscured)



... (text partially obscured)

... (text partially obscured)

... (text partially obscured)

... (text partially obscured)



349

72

100

72

WEMAS Messe

Stuttgart/Düsseldorf/Leipzig

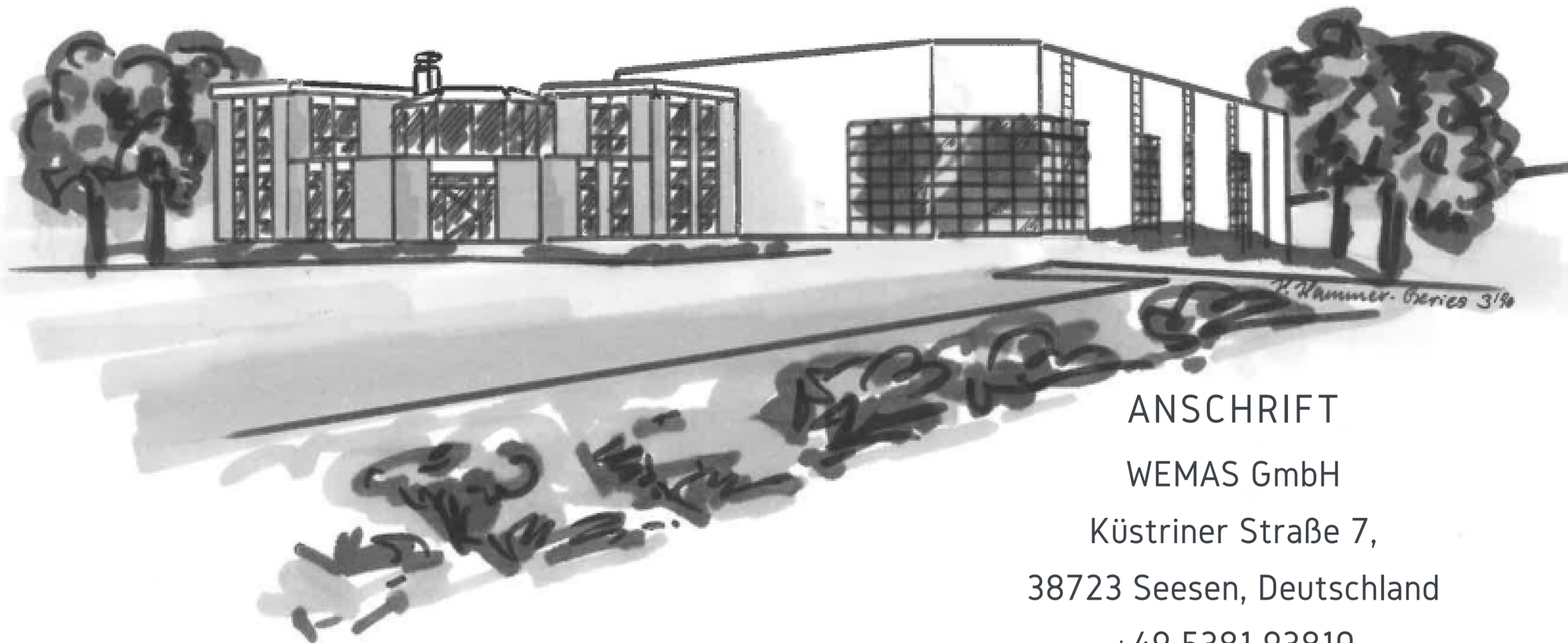


WEMAS Messe

Hannover EMO



WEMAS



ANSCHRIFT
WEMAS GmbH
Küstriner Straße 7,
38723 Seesen, Deutschland
+49 5381 93810
info@wemas.org



