



Schadendorfer Straße 51
Boxberg OT Kringelsdorf, Sachsen 02943
Deutschland

Telefon: +49 (0)35774 356-0

Die SKM GmbH steht für eine fähige, reibungslose und qualitativ hochwertige Erfüllung der Kundenwünsche. Dazu zählen die Konstruktion, Fertigung, Lieferung und Montage sowie die Inbetriebnahme von Sondermaschinen und Anlagen. So entstehen wie in einer klassischen Manufaktur einzigartige Teil- und Komplettanlagen inklusive elektrotechnischer Ausrüstungen sowie SPS-Steuerungen und deren Programmierung. Mit Engagement und Flexibilität setzen wir die Projekte unser regionalen und zahlreichen internationalen Kunden um. Dabei gewährleisten die derzeit 60 Mitarbeiter besonders hohe Genauigkeit und Qualität sowie ausgezeichnete Schweißkonstruktionen nach DIN ISO 9001. Um diesem Anspruch gerecht zu werden, verfügt das Unternehmen über die Herstellerqualifikation der Klasse E und ist nach DIN 18800 T7, DIN 15018, DIN 4132, DIN 22261 und EN 1090 zugelassener Schweißbetrieb. Fördertechnik StückgüterBadumsetzerStückgutförder systemeExzenterheberTraggurttfördererRollenbahnenVerfahrwagensystemePlattenb änderReibradantriebeHub- und SenkstationenDrehtischeSchneidelinien in der Porenbetonindustrie Fördertechnik

SchüttgüterGurtbandfördererFörderschnecken/TrogkettenfördererSchub- und
ZugbödenAufgabe Trichterwagen für AbraumSattelwagen zur Verteilung von
MassenBandwagen Anlagenbau / MaschinenbauAnlagenbau
SteinzeugindustrieAnlagenbau KohleveredlungAufbereitungsanlagen/RecyclingDosi
ertechnikFormteilpressverfahren und
-anlagenMischanlagenTrogkettenfördererFormkanalaufbereitung in der
KohleveredlungSpezialanlagen in der Stahlindustrie Konstruktionauf Basis Auto
CAD, Autodesk Inventor, SPS, Softwareentwicklung,
ProzessvisualisierungEngineering, Konstruktion, Statik,
Elektroplanung ProzessautomatisierungAutomatisierung (E-Planung, SPS-
Programmierung, Visualisierung, Schaltschrankbau, Inbetriebnahmen,
Fernwartung)Software (Programmierung Datenbanken, Programmierung Hardware,
Erstellung Branchensoftware, Erstellung Individualsoftware)Netzwerktechnik
(Aufbau Firmennetzwerke, Aufbau Server)Retrofit diverser Anlagen (z.B. in der
Verpackung) Großgerätetechnik / SonderkonstruktionenBaugruppen von
GroßbandanlagenSchurrensystemeKomponenten für TagebaugroßgeräteSonstige
SonderkonstruktionenSpezialanfertigung aus EdelstahlHochfeste und Ultrahochfeste
SchweißverbindungenUltrahochfeste Nietverbindungen

[Website besuchen](#)
[Anfrage senden](#)
[Eintrag weiterleiten](#)