



[HTTP://DE.VICON.EU](http://de.vicon.eu)

Die Welt der Futtererntetechnik Frühjahr 2018

“ Jetzt zugreifen!
Aktionspreise für
Pressen & Wickler”

Finanzierung ab 0%

My way of Farming!

ALLE MODELLE UNTER: [HTTPS://DE.VICON.EU](https://de.vicon.eu)

Vicon

Landwirtschaft aus Leidenschaft



Landwirtschaftliches Arbeiten, Betriebsführung und die Verbundenheit mit der Natur – Landwirtschaft ist meine Art zu leben. Trotz harter Zeiten, werde ich nie träge gegenüber meiner täglichen Aufgaben. Meiner Philosophie und Strategie bleibe ich treu, um meinen Betrieb immer weiterzuentwickeln. Handwerk, moderne Technologien und die besten Maschinen verbinde ich, um meine eigene Zukunft zu gestalten.

Durch meine innovative Arbeitsweise, suche ich aktiv nach neuen Möglichkeiten. Für einen guten Ertrag arbeite ich hart und kümmere mich leidenschaftlich mit den besten Mitteln um meinen Bestand. Mein Betrieb spiegelt meine Persönlichkeit wieder, mit all der Leidenschaft die ich in meine Arbeit investiere.

Landwirtschaft ist Leidenschaft, Wachstum und Entwicklung, es geht um meinem Ertrag, meinem Betrieb und meinem Weg.

My way of Farming!

Einzigartiges Dosiersystem **Vicon Düngetechnik**

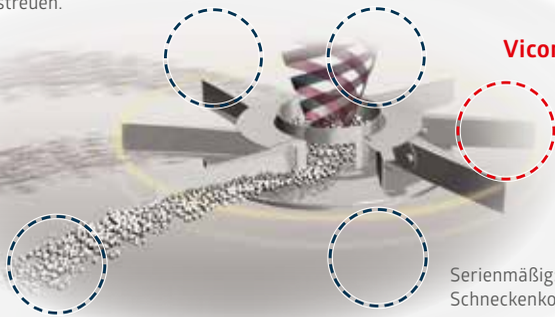


Vicon RO-EDW GEOSPREAD®

Bis zu 8 Schaufeln pro Scheibe – weniger Verschleiß. Perfekt zum Hochgeschwindigkeitsstreuen.

Sanfte Beschleunigung in Flußrichtung – kein Zerschlagen des Düngers.

Vicon RotaFlow Dosiersystem



Serienmäßig: Feindosiersatz für Schneckenkorn.

Stabiles Streubild in Hanglagen – keine Verlagerung des Aufgabepunktes.

“
... Streuen
ohne Denken?”

**Profi (12/2015) bestätigt:
GEOSPREAD® Verteilung am
einheitlichsten.**

Mehr unter www.geospread.de



SuperFlow

Das perfekte Handwerkszeug für den Einsatz auf Sportplätzen, im Gartenbau sowie im kommunalen Winterdienst bietet der SuperFlow-Pendelstreuer.



NEU RO-M GEOSPREAD®

Trotz einer maximalen Arbeitsbreite von bis zu 30,00 m und RotaFlow Streusystem mit 8 Streuschaufeln pro Scheibe ist der RotaFlow RO-M extrem kompakt gebaut.



iM
FARMING

GPS-Teilbreitenschaltung

Effizienz, Präzision und Sparsamkeit – dafür steht die Kombination aus GEOCONTROL-Betriebssoftware und ISOBUS.

ALLE MODELLE UNTER: [HTTPS://DE.VICON.EU](https://de.vicon.eu)

Unsere DNA – Vicon Mähbalken *Vicon Scheibemähwerke*

EXTRA 7100 T VARIO GEOMOW



**MASCHINE
DES JAHRES 2018**



“***Ausgezeichnete***
Qualität seit über 40 Jahren”



Maschine des Jahres 2014

EXTRA 332 XF

Variabel und werkzeuglos einstellbare Schwadbreiten von 1,00 / 1,15 / 1,30 / 2,20 m mit patentierter, angetriebener Schwadzusammenführung – perfekte Anpassung an alle Bedingungen.



Maschine des Jahres 2017

EXTRA 736 T VARIO

Ausgestattet mit Walzen oder Zinkenaufbereitern und der neuen QuattroLink Aufhängung setzt die neue EXTRA 700 Baureihe Maßstäbe in Sachen Technik und Boden Anpassung.



Maschine des Jahres 2018

EXTRA 7100 T VARIO GEOMOW

Die intelligente Steuerung GEOMOW sorgt für eine enorme Arbeitserleichterung. Optimale Mähergebnisse liefern die innovative QuattroLink Aufhängung und die hydraulische Seitenverschiebung.

“3-Klingen Präzisionsschnitt”



EXTRA 228-232

Das leichte und einfache Scheibenmähwerk in kompakter und langlebiger Bauweise bietet gleichbleibend hervorragende Arbeitsergebnisse.



EXTRA 328-332-336-340

Einfache Einstellung der Bodendruckentlastung über Spiralfedern, vertikale Transportposition von 125° und serienmäßige Non-Stop Anfahrtsicherung.



EXTRA 390-395

Butterflykombinationen für höchste Effizienz bei gleichzeitig geringem Eigengewicht und geringem Leistungsbedarf. Verfügbar in Arbeitsbreiten von 8,50 bis 9,50 m.

ALLE MODELLE UNTER: [HTTPS://DE.VICON.EU](https://de.vicon.eu)

Wartungsfrei durch die Saison **Vicon ProLine Zettwender**

Vicon Fanex 764



Die neuen Modelle der ProLine Baureihe sind absolut wartungsfrei – für mehr Freiheit bei der Arbeitsplanung. Neue Möglichkeiten für Transport und Abstellen eröffnen die Fanex 764/904/1124 (C) auf Grund ihrer äußerst kompakten Klappung dank HexaLink Kupplungen an den äußeren Kreiseln.



Fahrerkomfort

Zentrale Einstellung der Grenzstreueinrichtung bequem vom Fahrersitz aus – für weniger Futtermittelverluste bei gesteigertem Komfort.



Fanex 464 / 524 / 524T

Wartungsfreundliche Kreiseltreiber und eine zentrale Grenzstreueinrichtung sind das Herzstück der kompakten Zettwender mit Arbeitsbreiten von 4,60 bis 5,20 m.



Fanex 604 / 804

Für alle deren Berufung die Heubereitung ist – kleine Kreiseldurchmesser von nur 1.420 mm machen diesen Wender zu einer universell einsetzbaren Maschine.

Vicon Fanex 904



“**Komplett wartungsfrei – kein Abschmieren bei den neuen ProLine Modellen.**”



Fanex 684 / 764 / 904 / 1124
Ausgestattet mit einem starken und 100 % wartungsfreien Antriebsstrang. Besonders kompakte Transport- und Abstellmaße (unter 3,45 m) bei den Fanex 764 / 904.



Fanex 904 C / 1124 C
Serienmäßige Ausstattung mit hydraulischer Feldrandräumung bequem von der Kabine aus. Zur Entlastung des Schleppers ruht das Gewicht beim Transport auf dem Transportfahrwerk statt auf der Hinterachse.



Fanex 1103 C / 1404 C
Große Arbeitsbreite bei kleiner Schlepperleistung – ausgestattet mit dem serienmäßigem Transportfahrwerk können diese Modelle auch mit kleineren Traktoren eingesetzt werden.

Keine Kompromisse bei der Futterqualität **Vicon Schwader**

Vicon Andex 1505



Stability PRO Konzept Für höchste Stabilität der Zinkenarme

- Geschraubte Zinkenträger
- Die zusätzlich abnehmbaren Zinkenträger werden hochpräzise und spielfrei gefertigt
- Materialstärke um bis zu 12,5% erhöht
- Für alle Einsatzbedingungen höchste Materialgüte: Heavy Duty für Profis



Andex 323 / 353 / 394 / 424T / 434 / 474T / 424 / 464

Vielfältige Möglichkeiten, kompakte und leichte Bauweise – die Einkreiselschwader mit Arbeitsbreiten von 3,20 bis 4,70 m sind perfekt für kleine bis mittlere Betriebe.



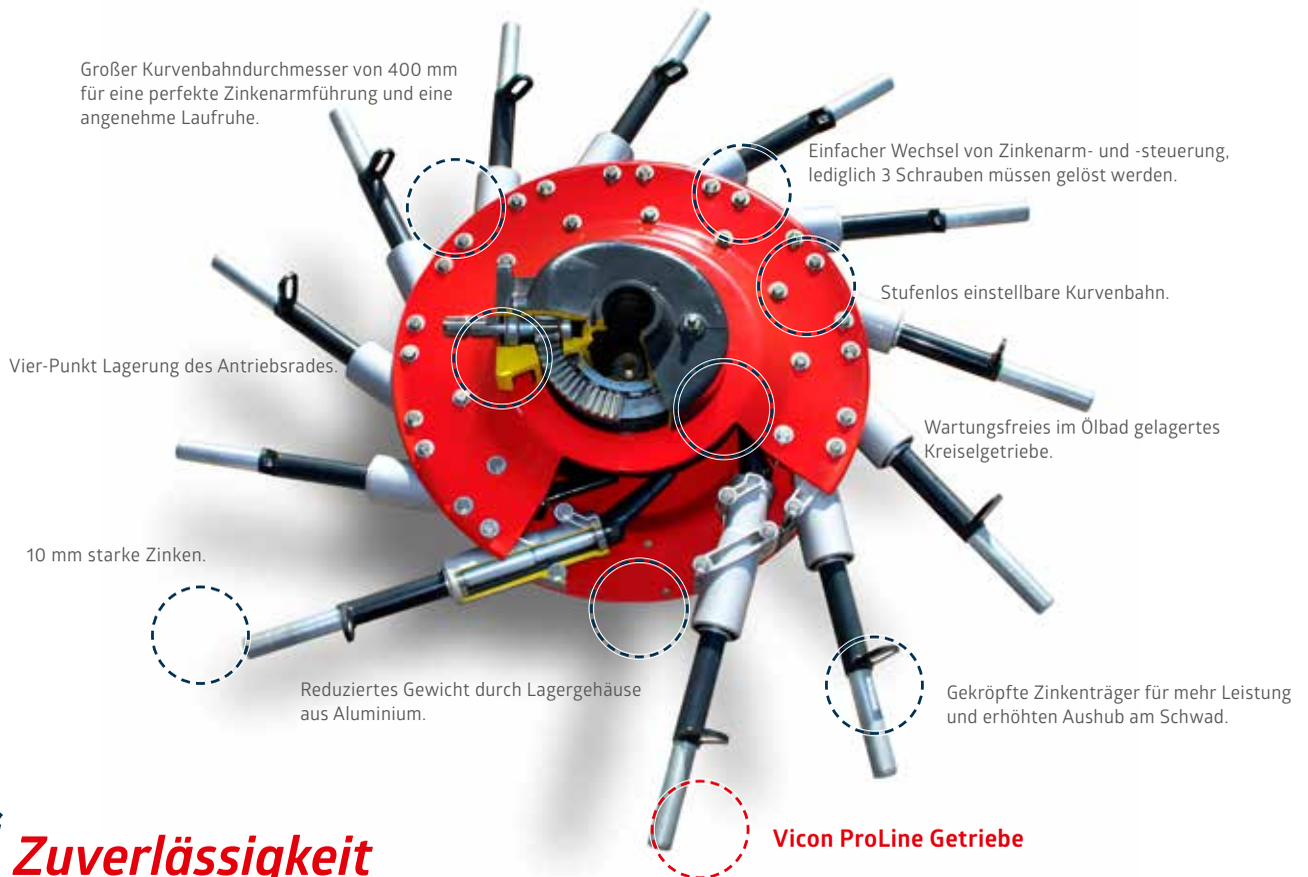
Andex 644 / 724 / 724 Hydro / 764

Bewährte Mittelschwader der CompactLine Baureihe mit TerraLink Quattro für die ideale Boden Anpassung, aktiv gesteuertem Fahrwerk sowie hydraulisch verstellbaren Arbeitsbreiten ab dem Modell Andex 724.



Andex 694 Evo / 694 Vario / 774 / 714T Evo / 714T Vario

Kompakte Seitenschwader mit TerraLink Quattro und stabiler Rahmenbauweise. Andex 714 Vario zusätzlich mit patentiertem SideShift System.



**“ Zuverlässigkeit
und höchste Stabilität”**



Andex 804/844/904 Hydro / Pro
Zweikreisell-Mittelschwader der ProLine Baureihe in Arbeitsbreiten von 8,00 bis 9,00 m mit ProLine Ölbad-Getriebe für anspruchsvolle Einsatzbedingungen.



Andex 1254 / 1304
Produktivität und Genauigkeit: Vierkreisschwader mit Arbeitsbreiten von 10,00 bis 12,50 m und geringer Tranporthöhe von 4,00 m, auch bei montierten Zinkenarmen.



Andex 1505
Bis zu 15,00 m Arbeitsbreite, bis zu 17 ha pro Stunde – der Vierkreisschwader mit starkem Haupttrahmen und stufenloser Anpassung der Arbeitsbreite.

ALLE MODELLE UNTER: [HTTPS://DE.VICON.EU](https://de.vicon.eu)

Vielseitig ohne Kompromisse **Vicon variable- und Festkammerpressen**

Vicon RV 5200 Serie



Perfekt abgestimmt auf jedes Erntegut

Die Ballenkammer mit drei Walzen und fünf Endlosriemen für eine sichere Ballenrotation mit geringen Bröckelverlusten. Durchsatzleistung und Vielseitigkeit in Kombination mit maximaler Ballendichte machen die RV 5200 Serie zu perfekten Hochleistungs-Pressen mit Ballengrößen von 1,20 x 0,60 bis 1,65 / 2,00 m.



Vicon Intelligent Density 3D: Immer die perfekte Ballendichte – passend zum Erntegut. Für jede der drei getrennten Ballenzonen lassen sich der Durchmesser und die Dichte unkompliziert von der Schlepperkabine aus anpassen.



PowerFeed, SuperCut-14 oder 25 sorgen für maximalen Durchsatz und exzellente Schnittqualität unter allen Bedingungen. Die theoretische Schnittlänge von 40 oder 70 mm bildet die Basis für perfekt geformte Ballen und eine hohe Silagequalität.

“ **2.078 €***
Preisvorteil”

*Alle Preisvorteile beziehen sich auf die gültigen Listenpreise ohne MwSt. zzgl. Fracht und Montage, gültig in D/A für Lagermaschinen Baujahr 2017; Abbildungen können vom Angebot abweichen.

Zuverlässig, schlagkräftig und ökonomisch – die patentierte PowerBind Netzbindung arbeitet ohne aufwendige Reinigungswalzen mit einer direkten Netzführung. Das garantiert eine effiziente und schnelle Netzabdeckung über die gesamte Ballenbreite.

Vicon RF 4325

Die PowerMax Ballenkammer wurde insbesondere für schwere Silageballen entwickelt. Das Vollwalzen-Presskammerkonzept mit 17 starken Presswalzen und inneren Stützringen ist optimiert für den Einsatz in Silage.



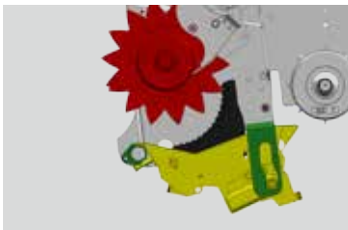
Das Focus III-Bedienterminal bietet die volle Kontrolle und Übersicht über alle Funktionen und Einstellungen direkt vom Schleppersitz aus.

“**29.900 €***
Aktionspreis”

Die 2,20 m breite Pickup mit fünf Zinkenreihen nimmt selbst breite Schwaden sauber auf.

Das 14-Messer Schneidwerk sorgt für eine höhere Verdichtung und leichteres Auflösen der Rundballen. Blockaden beseitigt der parallel absenkbarer Schneidwerksboden schnell und effizient.

Zuverlässige Arbeit und hoher Durchsatz: der Schneidrotor mit 460 mm Durchmesser und gegenüberliegenden Doppelzinken sorgt für mehr Durchsatz auch unter schwierigsten Bedingungen – egal ob Silage, Heu oder Stroh.

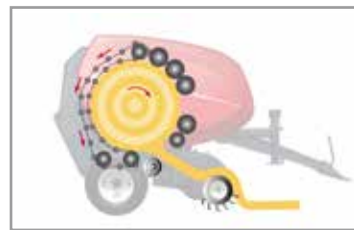


Alle Vicon Rundballenpressen sind serienmäßig mit dem, **parallel absenkbar**en Schneidwerksboden ausgestattet, um Blockaden im Einzugskanal noch effizienter zu beseitigen.



Vicon RF 4225 SC

Die laufruhige RotaMaX Ballenkammer für Ballengrößen von 1,20 x 1,25 m kombiniert fünf Walzen im vorderen Teil mit einem Stabkettenförderer in der Heckklappe. Das garantiert eine hohe Ballendichte und zuverlässige Ballenrotation – unabhängig vom Erntegut.



Zeit für neue Maßstäbe

Vicon Press-Wickelkombinationen

Das innovative Presskammerkonzept mit zwei in Reihe geschalteten Kammern ermöglicht Non-Stop-Pressen, wenn andere schon wieder stehen.

Vicon FastBale

Der vertikal arbeitende Doppelsatellit wickelt die Rundballen in Rekordzeit mit bis zu 50 U/min luftdicht ein.

Der Heavy-Duty-Hochleistungsschneidrotor mit spiralförmig angeordneten Zinken garantiert beste Schnittqualität. Die 800 mm Durchmesser sorgen für einen ruhigen und leichtzügigen Lauf.

Die 2,20 m breite Pickup mit fünf Zinkenreihen, optimierter Drehzahl und doppelter Zinkenträgerrohrabstützung nimmt selbst schwere und breite Schwaden sauber auf.

Das 25-Messer-Schneidwerk sorgt für perfekte Schnittqualität. Die Messergruppenschaltungen (6-12-13-25 Messer) bieten, je nach Einsatz, immer die passende Einstellung.

Die bis zu 710/50 R 26.5 große Bereifung garantiert auch bei schwierigen Bodenverhältnissen optimale Bodenschonung und höchsten Fahrkomfort.

**“ Bis zu 100 Ballen pro Stunde –
Jetzt Demo-Termin vereinbaren!”**



Vicon RF 4325 SC FlexiWrap

Der Spezialist für schwierige Bedingungen: Perfekt gepresste Ballen, schnelle und sichere Ballenübergabe und zügiges Wickeln – auch in nassen Silagen und bei großen Erntemengen.



RV 5216 -RV 5220 SC FlexiWrap

Die variable Press-Wickelkombination steht für perfekt gepresste Ballen, unabhängig vom Erntegut – die ideale Lösung für hohe Schlagkraft.



Einfach und zeitgenau informiert

Die ISOBUS-Steuerung zeigt die Funktionsabläufe als Echtzeitanimation, alle relevanten Einstellungen werden direkt vom Schleppersitz ausgeführt.

Für erstklassige Qualität **Vicon Wickler und Ballenhäcksler**

Der verschleißarme Satellitenantrieb garantiert schnelles und effizientes Wickeln – unabhängig von der Ballenform.



Sauberer Schnitt auf voller Breite dank hydraulischem Schnerenfoliensneider.



Vicon BW 2250

“**10.900 €***
Aktionspreis”



Zwei hydraulisch angetriebene Walzen sorgen für ein gleichmäßiges Drehen des Ballens.

Die große Stützrolle ermöglicht ein Wickeln während der Fahrt zum Lagerplatz oder zum nächsten Ballen.



Vicon BW2400 J

Ideal für kleinere Schlepper – der hydraulische Ladearm (rechts) nimmt Rundballen mit einem Durchmesser von 1,20 bis 1,50 m auf.

“**11.900 €* Aktionspreis**”



Vicon BW 2100 - BW 2850

Vicon Rundballenwickler stehen für Erfahrung und Zuverlässigkeit: Ob Drehtisch- oder Doppelsatellitenwickler, DuoWrap und High-SpeedPack garantieren höchste Schlagkraft.



Vicon Shredex

Mit sechs verschiedenen Modellen, von klein bis groß, lässt auch das Ballenhäcksler-Programm von Vicon keine Wünsche offen. Für jeden Anspruch die passende Lösung.

Schlagkräftige Erntekette *Vicon Ladewagen*

Vicon Rotex 550



Die zwei optionalen Dosierwalzen mit Abladeautomatik und einer sensorüberwachten Heckklappe garantieren eine gleichmäßige Verteilung im Fahrsilo.

Durch den geteilten Kratzboden mit mittigem Antrieb wird die Belastung gleichmäßig auf die vier Kratzbodenstränge verteilt.

Das TwinMax System kombiniert die V-förmig angeordneten Zinkenreihen der ungesteuerten 1,83 m breiten Pickup mit den V-förmig angeordneten Rotorzinken für eine saubere Erntegutaufnahme und eine optimale Schnittqualität.

Der 800 mm große Schneidrotor ist mit 36 geschraubten Zinkenringen ausgestattet und besteht aus drei Segmenten, die bei Beschädigungen einzeln ausgetauscht werden können. Die 40 mm theoretische Schnittlänge wird durch 35 einzeln gesicherte Messer sichergestellt und liefert die Grundlage für Qualitätsfutter.



Rotex 400 / 402 - 552 / 552

Mit einem Ladevolumen von bis zu 35,6 m³ nach DIN und der umfangreichen Serienausstattung sind die Vicon Rotorladewagen echte Profis in der Silagebergung.



Alpex 220 / Feedex 300-780

Vom alpinen-Ladewagen bis zum leistungsstarken Kurzschnitt-Schwingenwagen bietet Vicon mehr als 50 Jahre Erfahrung und Know-how.



ISOBUS-Komfort serienmäßig

Mit der serienmäßigen ISOBUS-Steuerung lassen sich neben der Lade- und Entladeautomatik alle wichtigen Funktionen der Rotorladewagen steuern.

Zuverlässig und vielseitig

Vicon Mulcher



Der automatische Riemenspanner stellt jederzeit eine ruhige und verlässliche Kraftübertragung zum Rotor sicher.

Die Gegenschneide optimiert das Mulchergebnis. Das verstärkte Rotorgehäuse garantiert mehr Stabilität und Langlebigkeit.

Die Stützwalze sorgt für eine perfekte Boden Anpassung.

Vicon Bromex M

Serienmäßige Überlastsicherung durch Stickstoffblase.



Großer Arbeitswinkel von -65° bis +90° möglich.

Für alle Bedingungen

Egal ob Randstreifen, Grünland, Feldgehölz oder Stoppelacker – das Vicon Mulcherprogramm bietet ein perfektes Schnittergebnis unter allen Bedingungen mit Arbeitsbreiten von 1,20 bis 6,40 m.



Universalschlegel: Ideale Lösung für zahlreiche Arbeitsbedingungen (Gras, Stroh, Stoppel, Straßenränder).



Hammerschlegel: Perfekt für schwere Arbeitsbedingungen (Brachflächen, Maisstoppeln, leichtes Gehölz, Strauchwerk).

“**Effizient und langlebig.**”



[HTTP://DE.VICON.EU](http://de.vicon.eu)

Ihre Ansprechpartner

01 Rainer Kuball

Mobil: +49 171 9907282
rainer.kuball@kvernelandgroup.com

02 Nils Roloff

Mobil: +49 175 5834992
nils.roloff@kvernelandgroup.com

03 Matthias Eckhoff

Mobil: +49 171 3043513
matthias.eckhoff@kvernelandgroup.com

04 Bernd Stark

Mobil: +49 171 5225126
bernd.stark@kvernelandgroup.com

05 Thomas Brüggelambert

Mobil: +49 175 1149251
thomas.brueggelambert@kvernelandgroup.com

06 Frank Selle

Mobil: +49 171 3396375
frank.selle@kvernelandgroup.com

07 Friedrich Marshaus

Mobil: +49 171 9908366
friedrich.marshaus@kvernelandgroup.com

08 Joachim Fahr

Mobil: +49 171 7700581
joachim.fahr@kvernelandgroup.com

09 Xaver Stark

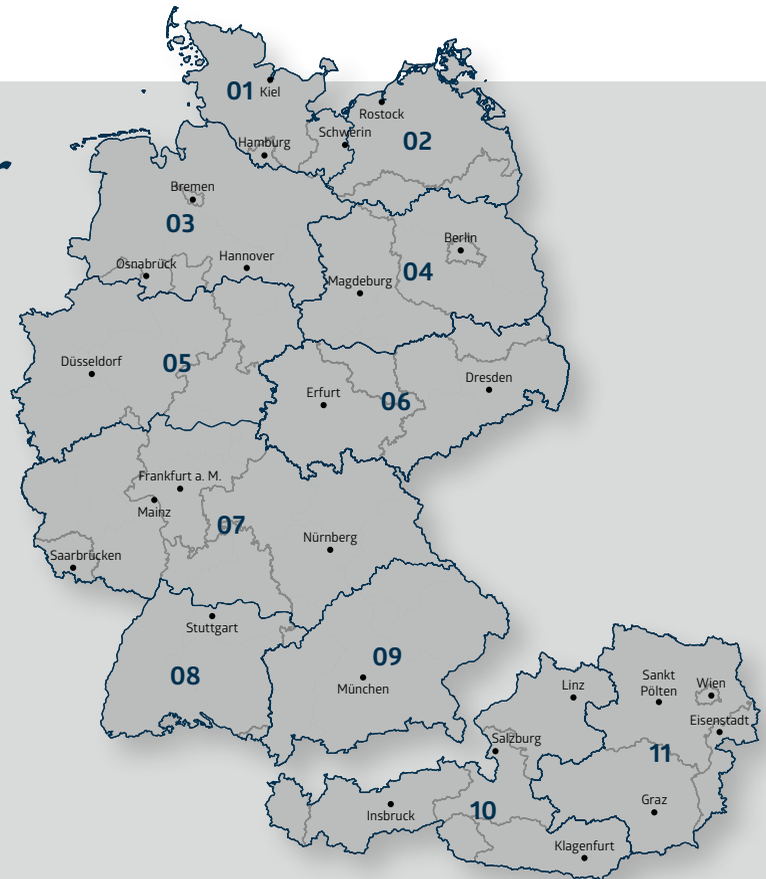
Mobil: +49 170 4704344
xaver.stark@kvernelandgroup.com

10 Thomas Schusterbauer

Mobil: +43 664 1317148
thomas.schusterbauer@kvernelandgroup.com

11 Johann Schmid

Mobil: +43 664 2456446
johann.schmid@kvernelandgroup.com



“**Sprechen Sie uns an –
wir beraten Sie gerne!**”

Ihren Vicon Händler vor Ort finden Sie unter:
<http://de.vicon.eu/haendlersuche>

