

GPS PILOT FLEX Lenksystem.



Jetzt auf Ihrem Schlepper
testen!

GPS PILOT FLEX

Neu haben Sie die Möglichkeit unser GPS PILOT FLEX Lenkrad auf Ihrem eigenen CLAAS Traktor auszuprobieren und zu testen.

5 Argumente für eine vollautomatische Parallelführung von CLAAS:

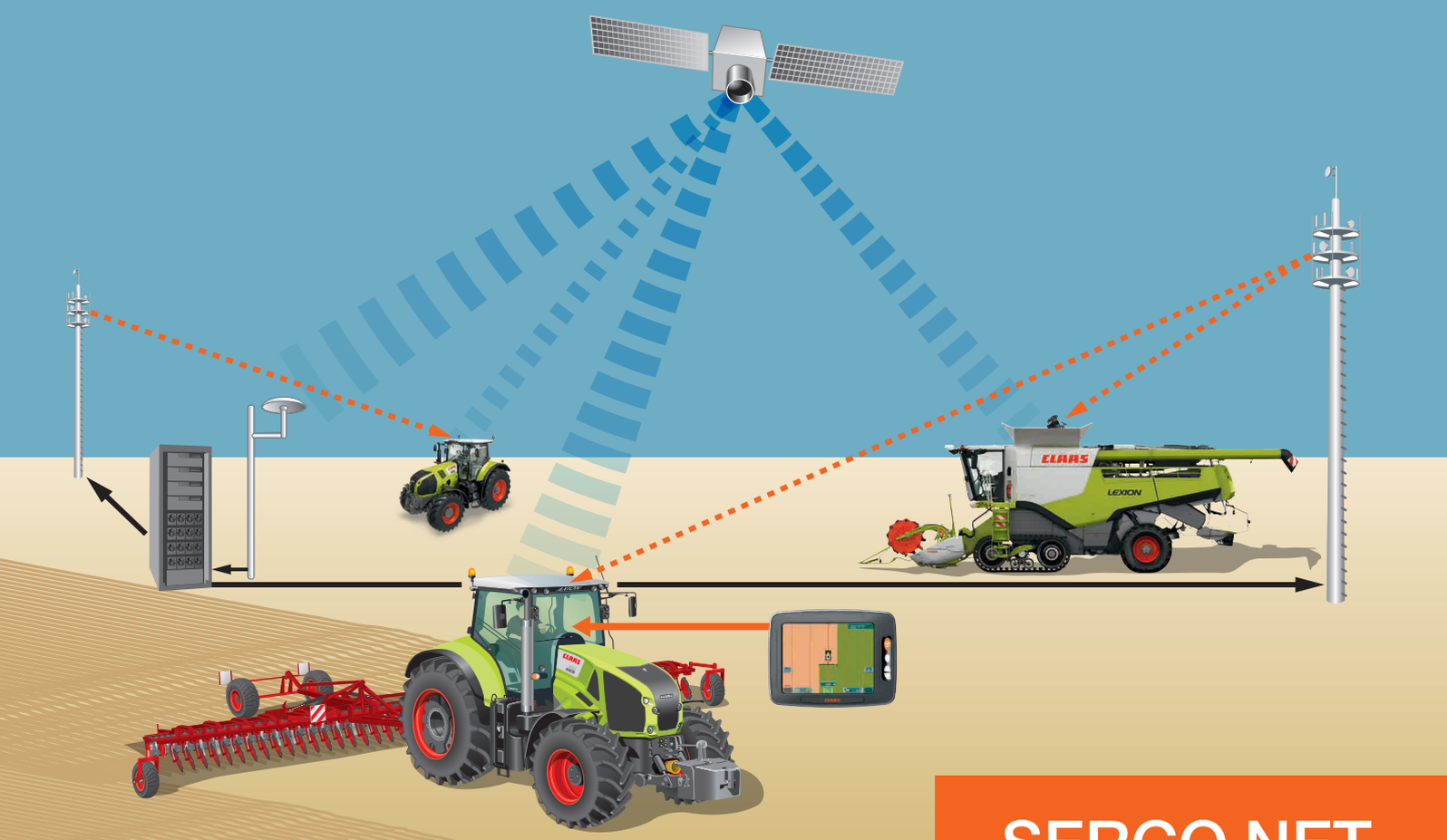
- ✓ Reduziert die Kraftstoff-, Arbeits-, Saatgut-, Pflanzenschutz- und Düngerkosten
- ✓ Reduziert Stress und entlastet den Fahrer
- ✓ Optimiert die Arbeitsbreitenausnutzung
- ✓ Eignet sich zur Aufrüstung jeder hydraulisch lenkenden Maschine
- ✓ Schneller Wechsel des Lenksystems zwischen unterschiedlichen Maschinen

Für die Zentimetergenauigkeit verwenden Sie unser **SERCO.NET** Korrektursignal.

Jetzt Kontakt aufnehmen und Termin vereinbaren

- **Julien Chassot**
Techniker und Berater Neue Technologien
079 192 17 40 | easy@sercolandtechnik.ch
- [Hier geht's zum Online Kontaktformular](#)





SERCO.NET

Der Schlüssel zum kostengünstigen RTK-Korrektursignal

Mit Serco.Net erhöhen Sie die Genauigkeit für Lenksysteme deutlich, die Abweichung liegt im Bereich von 2-3cm.

Das Lenksystem bezieht die Korrekturdaten mittels mobilen Datenzugriffs (RTK Net) von der nächst gelegenen fix stationierten Antenne.

Erhältlich ist Serco.Net als abgestuftes Lizenzprogramm. **Die Gebühr für die erste Lizenz beträgt 820 CHF exkl. MwSt. / Jahr.**

- Schweizweite Abdeckung
- Hohe Präzision (+/- 2-3cm)
- Einfache Anwendung
- Zentrale Administration
- Hohe Sicherheit
- Kompatibel mit GPS, GLONASS und GALILEO
- Markenunabhängig
- Attraktiver Preis

