



Maschinenring

Die Profis vom Land

Herzlich willkommen

www.maschinenring.at

Mit Unterstützung von Bund, Ländern und Europäischer Union

 Bundesministerium
Land- und Forstwirtschaft,
Klima- und Umweltschutz,
Regionen und Wasserwirtschaft

WIR leben Land
Gemeinsame Agrarpolitik Österreich



Kofinanziert von der
Europäischen Union

Maschinenring RTK

**Burgenland, Kärnten,
Niederösterreich, Oberösterreich,
Salzburg, Steiermark, Tirol**
Übersicht der Basistationen




Über 250 Nutzer im Burgenland

RTK Signal € 120,- netto pro Jahr

Multi-Sim-Karte € 99,- netto pro Jahr

Mit Unterstützung von Bund, Ländern und Europäischer Union

 Bundesministerium
Land- und Forstwirtschaft,
Klima- und Umweltschutz,
Regionen und Wasserwirtschaft

WIR leben Land
Gemeinsame Agrarpolitik Österreich



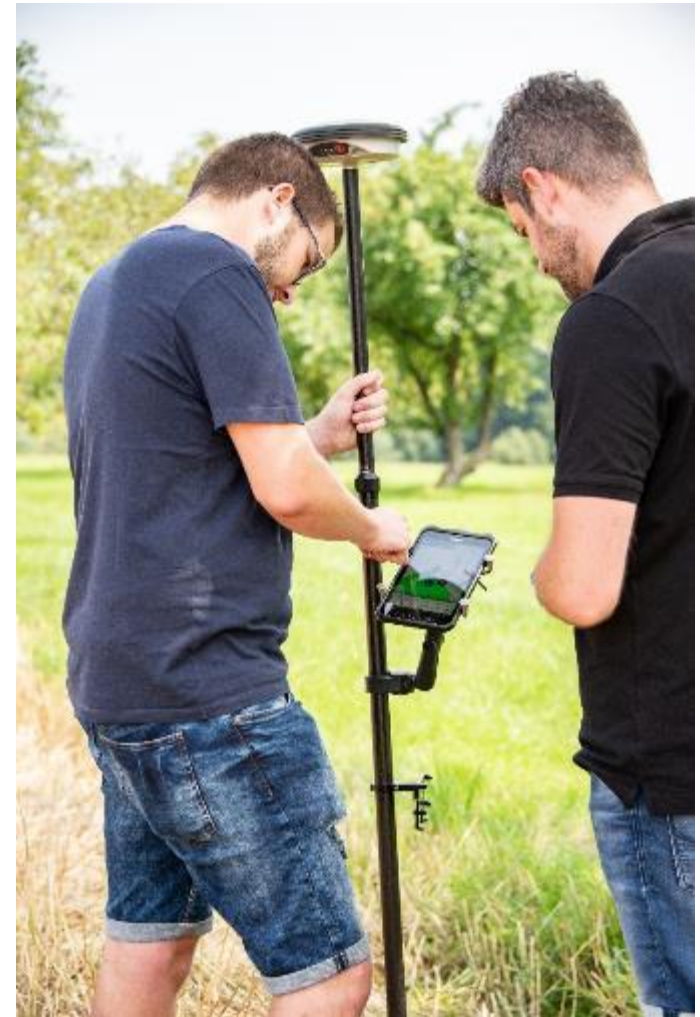
- 3 Messstäbe im Burgenland
- Jeder MR mit eigenen Gerät ausgestattet!
- geschultes Personal

Preise:


Je Messpunkt werden € 12,00 exkl. USt
(€ 16,00 bei Nicht-MR-Mitgliedern) verrechnet

Mindestverrechnung von 10 Punkten pro Auftrag

*Aus gewerberechtlichen Gründen dürfen jedoch keine
(Grundstücks)vermessungen durchgeführt werden, zumal dies
ausschließlich Vermessungstechnikern (Geometern) vorbehalten ist!



Mit Unterstützung von Bund, Ländern und Europäischer Union

 Bundesministerium
Land- und Forstwirtschaft,
Klima- und Umweltschutz,
Regionen und Wasserwirtschaft


Gemeinsame Agrarpolitik Österreich



Kofinanziert von der
Europäischen Union

Drohnenauflast – Schnell, präzise & bodenschonend

- Kein Bodendruck
- Flexible Einsatzzeitpunkte
- Auch bei nassem Boden möglich
- Gleichmäßige Verteilung



Mit Unterstützung von Bund, Ländern und Europäischer Union

 Bundesministerium
Land- und Forstwirtschaft,
Klima- und Umweltschutz,
Regionen und Wasserwirtschaft

WIR leben Land
Gemeinsame Agrarpolitik Österreich



Kofinanziert von der
Europäischen Union



Maschinenring

**Die Profis
vom
Land**

Fragen?

Dann melde dich bei mir!

Carina Krammer
0664/888 50 773
