

Einladung zur 35. Generalversammlung des Maschinen- und Betriebshilfsring Breisgau e. V.

Der Vorstand und die Geschäftsführung berichten ausführlich über das vergangene Jahr.

INHALT

- 1 Einladung Generalversammlung
- 2 Maschinenring News, Mietmaschinen

GENERALVERSAMMLUNG 2020!

Liebe Vereinsmitglieder,
wir freuen uns Sie und Ihre/n Partner/in zu unserer jährlichen Generalversammlung einladen zu können. Vorstand und Geschäftsführung berichten über das abgelaufene Geschäftsjahr und zeigen wichtige Ausblicke in die Zukunft des Vereins.
Die Versammlung findet am

Freitag, den 13. März 2020 um 20.00 Uhr in der Neumattenhalle in EM-Mundingen statt. (Neumattenweg 1, 79312 Emmendingen-Mundingen)

Die persönliche Einladung erhielten unsere Vereinsmitglieder bereits mit Briefpost. Neben dem Geschäfts- und Kassenbericht des Geschäftsführers wird die Neufassung der Vereinssatzung im Fokus stehen.

Hallenöffnung ist um 19.00 Uhr, Vorstand, Geschäftsführung und Mitarbeiter stehen Ihnen vor und nach der Versammlung für persönliche Gespräche zur Verfügung. Das Serviceteam hat ab 19.00 Uhr unter anderem Schäumele und Kartoffelsalat im Angebot.

Wir freuen uns, Sie bei der Generalversammlung begrüßen zu dürfen.

Tagesordnung:

1. **Eröffnung und Begrüßung (Dieter Zimmermann, Vorstandsvorsitzender)**
2. **Geschäfts- und Kassenbericht**
3. **Bericht der Kassenprüfer**
4. **Entlastung a) Vorstand b) Beirat c) Geschäftsführung**
5. **Neufassung der Vereinssatzung**
6. **Wünsche, Anträge, Verschiedenes, Ehrungen**
7. **Grußworte**
8. **Schlusswort**



IMPRESSUM

Maschinen- und Betriebshilfsring Breisgau e. V.

Hauptstraße 33, 79312 Emmendingen, Dieter Zimmermann, Vorstandsvorsitzender

Telefon: +49 (0) 7641 92088-0, Telefax: +49 (0) 7641 92088-22,

E-Mail: info@maschinenring-breisgau.de

Verantwortlich für den Inhalt: Michael Metzger, Geschäftsführer

NEUER MITARBEITER DER MRVV

Für alle Versicherungsfragen ist ab sofort Herr Holger Rudloff Ihr Ansprechpartner bei der MRVV.

"Ich bin sehr dankbar und freue mich, bei der MRVV für die Landwirtschaft zu arbeiten. Jeder Hof und jeder Betrieb ist einzigartig, deswegen kann es keine Versicherungslösung von der Stange geben und meine Kernaufgabe ist es, die optimale Lösung für Ihre aktuelle individuelle Situation zu erstellen. Für Ihre Fragen zu Versicherungen und insbesondere im Schadensfall stehe ich Ihnen gerne via Mobiltelefon und Email zur Verfügung. Ich freue mich auf einen gemeinsamen Termin mit Ihnen!"

Holger Rudloff

Gerne steht Ihnen Herr Rudloff im Ringgebiet auch persönlich vor Ort für Ihre Betreuung und Information zur Verfügung.

Ansprechpartner:

Holger Rudloff 0152 / 53962341
holger.rudloff@mrvv-bw.de



MIETMASCHINEN VOM MR

Die beiden Güttlerwalzen des MR stehen den Mitgliedern zur Nachsaat im Grünland zur Verfügung.

- >> Luftunterstützte Sämaschine
- >> 6 Meter Arbeitsbreite
- >> 3 doppelwirkende Steuergeräte erforderlich

Standorte sind Buchenbach und Kollmarsreute

Ansprechpartner:

Markus Haberstroh 07641 / 92088 - 12



NEU IN DER VERMITTLUNG



Eines unserer Mitglieder hat sein bestehendes Kirchner Güllefass um einen Schleppschuhverteiler erweitert. Der Verteiler der Firma Bomech hat eine Arbeitsbreite von 9 Metern. Die Dienstleistung wird im Lohn angeboten.

Ansprechpartner:

Markus Haberstroh 07641 / 92088 - 12

NEU IM MASCHINENVERLEIH

Ab sofort verleiht ein Mitglied einen Düvelsdorf Green Rake Grünlandstriegel. Der Striegel hat eine Arbeitsbreite von 6 Meter, pneumatische Saat Einrichtung sowie einen 300l Saatgut Behälter, eine Planierschiene und 10 mm Zinken. Das Eigengewicht beträgt 1350 kg. Benötigt wird 1 DW Steuergerät und eine 3-polige Steckdose.

Ansprechpartner:

Markus Haberstroh 07641 / 92088 - 12



LAGERRÄUMUNG SILOFOLIE UND SILOSCHUTZNETZE

Wir räumen unser Lager und geben deshalb Silofolie und Siloschutznetze kostengünstig ab. Melden Sie sich bei Bedarf bei Herrn Markus Haberstroh.

Gleichzeitig wollen wir an den Sammeleinkauf von Silo- und Silostrechfolie erinnern. Durch den gemeinsamen Einkauf profitieren die Mitglieder von attraktiven Sonderkonditionen.