

Rundschreiben

Nr. 01 | 2025

Tel. 04181-21750

Maschinenring Harburg • Parkstraße 29 • 21244 Buchholz

Verehrte Geschäftspartner, Kollegen und
Mitsstreiter

Inhalt

1. Verrechnungssätze 2025
2. Grenzpunktsuche + Flächenverm.
3. MRLab-Analysen Boden, Futter etc.
4. PV-Reinigung
5. Altreifenentsorgung
6. LandEnergie – dein verlässlicher
Partner in Sachen Energie
7. Versicherung
8. Email-Spamfilter
9. Restmüll
10. Zu guter Letzt

Verehrte Geschäftspartner, Kollegen und
Mitsstreiter

zum Frühjahr wenden wir uns mit einem
Rundschreiben an Sie.

Verrechnungssätze 2025

Auf Beschluss der Mitgliederversammlung vom 21. Januar 2025 wurden die Verrechnungssätze für 2025 neu kalkuliert. Es liegt ein Dieselpreis von 1,34€/Liter zu Grunde (Diesel 1,325/l+ 0,015€ AdBlue, weitere Erläuterungen zum Dieselpreismodell finden sie in den Verrechnungssätzen). Die Arbeitspreise ohne Diesel wurden um 5% angehoben.

Über entsprechende Kontrakte für Diesel können sie oder ihr Dienstleister verlässliche Planungsgrößen für bestimmte Arbeiten und Zeiträume erhalten.

Grenzpunktsuche + Flächenvermessung

Seit kurzem bieten wir unseren Mitgliedern eine neue Dienstleistung an. Durch Flächenteilung oder Flächentausch müssen alte Grenzen manchmal wieder festgestellt werden. Mit

unserem neuen GNSS-System (Global-Navigation-Satellite-System) lassen sich im Handumdrehen Grenzpunkte und Flurstücksgrenzen zentimetergenau einmessen. Genauso können wir Drainagen-, Leitungs- oder Kabelverläufe abstecken, damit diese später wieder gefunden werden können. Für Grundstücksteilungen ist es möglich, je nach gewünschter Grundstücksgröße sinnvolle Grenzen festzulegen. Es ergeben sich viele Einsatzgebiete – sprechen Sie uns gern an!



MRLab – Analysen Boden, Futter, Dünger

Seit Jahren arbeiten wir mit dem MR-Labor des Maschinenringes Mitte Niedersachsen in Brockel zusammen. Die Proben werden immer dienstags in Buchholz abgeholt. Das MRLab zeichnet sich durch eine schnelle Bearbeitung aus und steht gerne für Rückfragen zur Verfügung. Um Fahrwege zu reduzieren, haben wir eine **zusätzliche Annahmestelle in Oelstorf bei Ralf-Peter Dieck eingerichtet**, dort steht ebenfalls ein Kühlschrank in der Garage, so dass jederzeit Proben abgegeben werden können. **Für die Probenahme steht seit kurzem unser neues Mitglied Max Wendel aus Putensen bereit, er beprobt auch ihre Flächen gern.** Hierzu zeichnen sie ihre Flächen bei Farmipilot ein, oder sie überlassen uns ihre ANDI-Daten, dann haben wir alle Flächen im System. Sie

brauchen dann nur die Flächen zu benennen, die beprobt werden sollen. Alles andere erledigen wir.



PV-Reinigung

In unserer Region werden seit Anfang der 2000er Jahre PV-Anlagen auf landwirtschaftlichen Betrieben installiert. Sie tragen hiermit zur Energiewende bei und helfen, das Klima zu verbessern. Die Vergütung für PV-Strom unterliegt seit ihrer Einführung einer ständigen Degression. So ist die Vergütung je kWh zwischen 2004 bis Anfang 2020 von 57,40ct auf gerade mal 9,68ct gesunken. Daraus resultieren sehr unterschiedliche monetäre Erträge, je nachdem, wann Ihre PV-Anlage in Betrieb genommen wurde. Ab wann lohnt es sich also eine Reinigung durchführen zu lassen? Hier eine kleine Übersicht für eine PV-Anlage mit 30kWp und einem erzeugten Strom von 27.000kWh/Jahr (900kWh/kWp).

Inbetriebn.	Ertrag/Jahr	Kosten Reinigung	Anteil Kosten
2004	15.498 €	ca. 490 €	3,16%
2007	13.287 €	ca. 490 €	3,69%
2010	10.568 €	ca. 490 €	4,64%
2012	6.596 €	ca. 490 €	7,43%
2013	4.595 €	ca. 490 €	10,66%
2014	3.568 €	ca. 490 €	13,73%
2017	3.260 €	ca. 490 €	15,03%
2020	2.615 €	ca. 490 €	18,74%

Der Anteil der Kosten entspricht dem Mehrertrag, der durch eine Reinigung erzielt werden sollte. Allerdings kann sich dieser Effekt auch auf mehrere Jahre verteilen.

Außer dem wirtschaftlichen Mehrertrag hat die Reinigung einen weiteren charmanten Nebeneffekt, denn **Reinigungskosten** können **steuerlich geltend gemacht** werden.

Sollten wir Ihr Interesse geweckt haben, melden Sie sich gerne.

Altreifenentsorgung

Die Entsorgung von alten Siloreifen ist weiterhin ein Thema. Wir beraten sie gerne und finden für ihren Betrieb eine Lösung. Bei Bedarf

organisieren wir auch gerne wieder eine Sammelaktion, bei der wir Reifen ohne Felgen bis zu einem Durchmesser von 120cm annehmen. Sollten sie hierfür Bedarf haben, rufen Sie uns an.

LandEnergie

KEINEN BOCK AUF WARTESCHLEIFEN?
Wir kümmern uns persönlich um dein Anliegen.

Bild: © Being Organic in EU

Sybille Kahnenbley
Maschinenring Harburg e.V.
Mail: kahnenbley@mr-harburg.de
Tel. 04181-2175-65
WhatsApp: 0170 63 23 649

LANDENERGIE
Maschinenring

Persönliche Ansprechpartner sind unsere Stärke!

Ganz gleich, ob kurzfristige oder langfristige Stromtarife für Haushalt oder Betrieb benötigt werden, wir haben die ideale Lösung.

Fordern Sie Ihr maßgeschneidertes Strompreisangebot direkt bei Ihrem Maschinenring an.

Sybille Kahnenbley

Mail: kahnenbley@mr-harburg.de

oder

WhatsApp: 0170 63 23 649

Versicherung

Cyberversicherung

Mit Cyberversicherungen können Sie Risiken absichern, die im Zusammenhang mit der Nutzung des Internets entstehen. Der angebotene Schutz kann je nach Anbieter und Tarif erheblich variieren. Prüfen Sie also genau, ob eine Versicherung zu Ihren Bedürfnissen passt.

Was leisten Cyberversicherungen?

Private Cyberversicherungen bieten Verbrauchern Schutz vor Risiken, die bei der Nutzung des Internets entstehen können. Beispielsweise können Vermögensschäden abgesichert werden, die durch Identitätsmissbrauch beim Online-Banking oder Betrug beim Online-Shopping verursacht werden. Auch die Datenrettung infolge eines Hackerangriffs kann ein Fall für die Cyberversicherung sein.

Persönliche Risiken können ebenfalls mit einer Cyberversicherung abgesichert werden. So gibt es zum Beispiel Cyberversicherungen, die dabei helfen, wenn Ihre persönlichen Daten oder Fotos ohne Ihre Erlaubnis im Internet veröffentlicht oder beleidigende Inhalte über Sie verbreitet werden. Auch eine psychologische Erstberatung bei Cyber-Mobbing kann beispielsweise Bestandteil einer Cyberversicherung sein.

Restmüll

Seit mehr als 10 Jahren arbeiten wir erfolgreich mit Veolia zusammen, wenn es um die Entsorgung von Restmüll bzw. Abfällen zur Verwertung geht. Die Behälter in den Größen 1,1m³; 2,5m³ und 5m³ können mit Folien, Garnen, Kunststoffen, Bruchholz etc. befüllt werden. Ausgeschlossen sind Sondermüll, Bauschutt und Zusammengefügtes. Die Behälter kosten eine monatliche Miete und verursachen ansonsten nur Kosten bei der Entleerung. Ihr Vorteil ist, dass sie Hof und Stall sauber haben und Schadnager sich nicht in Sammelhaufen einnisten können. (Bildquelle Veolia)



E-Mail - Spamfilter richtig einrichten

Sie erhalten jeden Tag wahrscheinlich Dutzende, vielleicht sogar Hunderte von E-Mail-Nachrichten. Aber nicht alle dieser E-Mails sind hilfreich oder sogar erwünscht. Glücklicherweise gibt es ein Spam-Management-System. **Trotzdem kann es hin und wieder vorkommen, dass der Spamfilter einige Nachrichten z.B. vom Maschinenring falsch einordnet.** Da der Filter aus Ihren Einstufungen und Interaktionen lernt, sollten Sie ihn richtig und regelmäßig trainieren.

1. **Öffnen Sie Ihren Spam-Ordner.**
2. **Anschließend öffnen Sie die gewünschte Nachricht.**
3. **Dort klicken Sie dann auf den Button "Kein Spam", um die Nachricht in Ihren Posteingang zu verschieben.**

In Zukunft sollten dann alle Nachrichten vom Maschinenring im Posteingang landen.

Rundschreiben kompakt

- **Neues Angebot des MR: Flächenvermessung und Grenzpunktsuche**
- **MRLab für alle Analysen im Bereich Boden, Futter und Wirtschaftsdünger, neue Annahmestelle in Oelstorf.**
- **PV-Reinigung für viele Anlagen rentabel, wir bündeln die Aufträge.**
- **Entsorgung von Altreifen und Restmüll, wir bieten Lösungen.**
- **Cyberversicherung - für mehr Sicherheit in der digitalen Welt.**

Zu guter Letzt

Nichts auf der Welt ist so gerecht verteilt wie der Verstand. Denn jedermann ist überzeugt, dass er genug davon habe. *René Descartes (1596-1650)*

Ihr Maschinenringteam

Andreas Hastedt

Bertram Drope

Hans-Joachim Mencke

Mirko Köllmann

Frido Meyer

Yvonne Wichert

Sybille Kahnenbley

Ralf-Peter Dieck

Christian Heitmann

Anke Meyer