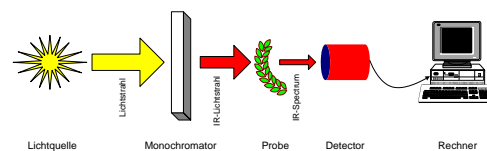


Interessengemeinschaft NITNET



Getreide + Raps abgesichert messen !

IG NITNET, Otto-Lilienthal-Straße 4 , 55232 Alzey

Gebührenordnung 2023

*(bestätigt durch die IG NITNET-Jahresversammlung
am 29. November 2022)*

Otto-Lilienthal-Straße 4
D - 55232 Alzey

Telefon: + 49 - 6731 - 51 50 850
Telefax: + 49 - 6731 - 51 50 860

friedrich.ellerbrock@bwv-rlp.de

www.ig-nitnet.de

Kreissparkasse Rhein-Hunsrück
IBAN DE79 5605 1790 0106 6532 72
BIC MALADE51SIM

1. Basisleistungen für Geräte der Firma FOSS:

Leistungen:

- Betreuung direkt am Gerätestandort (d.h. maximal 1 Besuch pro Jahr)
- Standardisierung der Geräte
- Monitoring der Geräte
- Durchführung von Ringanalysen für die Referenzmethoden Protein und Feuchte bei Weizen und Gerste
- Validierung der Kalibrationen:
 - Protein und Feuchte bei Weizen, Gerste
 - Ölgehalt und Feuchte bei Raps
 - Feuchte bei Mais
 - Feuchte bei weiteren Produkten je nach Absprache, mindestens jedoch bei Hafer, Roggen und Triticale
 - HI-Gewicht über Standardisierung
 - Sedi über Standardisierung

Kosten/Jahr und Gerät: (je nach genutzten Modulen)

- | | |
|------------------------------|-----------------|
| ▪ je Modul Weizen und Gerste | 578,81 € |
| ▪ je Modul Weizen | 463,05 € |
| ▪ je Modul Gerste | 463,05 € |

2. Zusatzleistungen für Geräte der Firma FOSS je Position :

(zusätzlich zu einer der Basisleistungen lt. Nr. 1)

<u>Ölgehalt und Feuchte bei Raps,</u> Validierung Standardisierung und Ringanalyse incl. Proben	165,38 €
---	-----------------

Außerdem

Feuchtevalidierung Mais	16,54 €
Feuchtevalidierung für jedes weitere Produkt	11,03 €

(Alle genannten Preise verstehen sich netto, zzgl. der jeweils gültigen MwSt., z.Zt. 19 %)

3. Basisleistungen für Inframatik-Geräte der Firma PERTEN:

Leistungen:

- Betreuung direkt am Gerätestandort (d.h. maximal 1 Besuch pro Jahr)
- Standardisierung der Geräte
- Monitoring der Geräte
- Durchführung von Ringanalysen für die Referenzmethoden Protein und Feuchte bei Weizen und Gerste, Feuchte und Ölgehalt bei Raps
- Validierung der Kalibrationen:
 - Protein und Feuchte bei Weizen und Gerste
 - Ölgehalt und Feuchte bei Raps
 - Feuchte bei Mais
 - Feuchte bei weiteren Produkten je nach Absprache, mindestens jedoch bei Hafer, Roggen und Triticale
 - HI-Gewicht über Standardisierung
 - Sedi über Standardisierung

Kosten/Jahr und Gerät:

- | | |
|--|-----------------|
| ▪ Typ 9200 für Modul Weizen, Gerste, Raps | 799,31 € |
| ▪ Typ 9500 für Modul Weizen, Gerste, Raps | 744,19 € |
| ▪ Feuchtevalidierung Mais | 16,54 € |
| ▪ Feuchtevalidierung für jedes weitere Produkt | 11,03 € |

4. Basisleistungen für Granolyser-Geräte der Firma PFEUFFER:

Leistungen: wie bei Geräten der Fa. PERTEN

Kosten/Jahr und Gerät:

- | | |
|----------------------------------|-----------------|
| ▪ für Modul Weizen, Gerste, Raps | 744,19 € |
|----------------------------------|-----------------|

5. Aufwendungen für Verwaltung und Führung der Geschäftsstelle:

44,10 € je Gerät

(zusätzlich zum Modulpreis entsprechend der Nummer 1- 4)

→ **In den o.g. Gebühren der IG NITNET nicht enthaltene Leistungen** (zur Information):

Leistungen, die mit der Eichung im Zusammenhang stehen, werden von der IG NITNET nicht übernommen und sind von der Firma „Agrar-Labor-Wenzel“, Kirchberg, den Gerätebetreibern direkt in Rechnung zu stellen.

Die Rechnungssätze durch das „Agrar-Labor-Wenzel“ an die Gerätebetreiber betragen:

Vorführen FOSS-Geräte zur Eichung	120,00 €
Vorführen PERTEN-Geräte 9200 zur Eichung	250,00 €
Vorführen PERTEN-Geräte 9500 zur Eichung	180,00 €

(Alle genannten Preise verstehen sich netto, zzgl. der jeweils gültigen MwSt., z.Zt. 19 %)