

## Hochlastzeitfenster 2023 - inetz GmbH

### HS-Ebene

Jahreszeit	von	bis	von	bis	von	bis	von	bis	von	bis
Winter	01. Jan	28. Feb	10:00	10:30						
Frühling	01. Mrz	31. Mai								
Sommer	01. Jun	31. Aug								
Herbst	01. Sep	30. Nov								
Winter	01. Dez	31. Dez	10:00	10:30						

### HS/MS-Ebene

Jahreszeit	von	bis	von	bis	von	bis	von	bis	von	bis
Winter	01. Jan	28. Feb	10:00	10:45						
Frühling	01. Mrz	31. Mai								
Sommer	01. Jun	31. Aug								
Herbst	01. Sep	30. Nov								
Winter	01. Dez	31. Dez	10:00	10:45						

### MS-Ebene

Jahreszeit	von	bis	von	bis	von	bis	von	bis	von	bis
Winter	01. Jan	28. Feb	9:15	14:00	16:15	18:45				
Frühling	01. Mrz	31. Mai								
Sommer	01. Jun	31. Aug								
Herbst	01. Sep	30. Nov	9:15	13:45	16:15	18:30				
Winter	01. Dez	31. Dez	9:15	14:00	16:15	18:45				

### MS/NS-Ebene

Jahreszeit	von	bis	von	bis	von	bis	von	bis	von	bis
Winter	01. Jan	28. Feb	16:30	19:15						
Frühling	01. Mrz	31. Mai								
Sommer	01. Jun	31. Aug								
Herbst	01. Sep	30. Nov	17:15	18:30						
Winter	01. Dez	31. Dez	16:30	19:15						

### NS-Ebene

Jahreszeit	von	bis	von	bis	von	bis	von	bis	von	bis
Winter	01. Jan	28. Feb	16:30	19:15						
Frühling	01. Mrz	31. Mai								
Sommer	01. Jun	31. Aug								
Herbst	01. Sep	30. Nov	17:15	18:30						
Winter	01. Dez	31. Dez	16:30	19:15						

Die Zeiten zwischen "von" (HH:MM) und "bis" (HH:MM) gelten als Hochlastzeiten.

Die Hochlastzeitfenster gelten ausschließlich an Werktagen (Montag - Freitag).

An Wochenenden, Feiertagen, den Zeiten zwischen Weihnachten und Neujahr (24. Dezember - 1. Januar) sowie den folgend genannten Brückentagen gelten keine Hochlastzeitfenster:

Brückentag: 19.05.2023; 02.10.2023; 30.10.2023