

Self-defined Day(s)

Under fliken Self-defined Day(s) kan du ange datum och datumintervall som har andra öppettider än normalt (och som inte är listade under helgdagar och fördefinierade dagar).

Self-defined days (Priority 1) ?						
Days	From date	To date	From time	To time	Exit	Delete
+ Add day(s)						

Klicka på Add day(s) för att lägga till en eller flera dagar i följd. Du kan:

- 1. Lägga till ett tidsintervall för en dag genom att ange samma från-datum och till-datum, samt önskad från-tid och till-tid. För att välja heldag väljer du från-tiden 00:00 och till-tiden 23:59.
- 2. Lägg till ett datumintervall som ska använda samma Exit för hela datumintervallet. Välj från-datum och till-datum och sätt från-tiden till 00:00 och till-tiden till 23:59.
- Lägg till ett datumintervall som ska använda samma Exit för ett visst tidsintervall för var och en av dagarna i datumintervallet. Välj önskat datumintervall (exempelvis 2016-07-01 – 2016-07-31) och det önskade tidsintervallet (exempelvis 16:00–17:59). Observera att definierad Exit i det här fallet endast kommer att användas 16:00-17:59 för var och en av dagarna i datumintervallet.
- 4. Lägg till ett datumintervall utan att ange ett år om detta intervall ska användas alla år från nu. Ange önskat från-datum och till-datum i formatet dd-mm (exempelvis From 01-07, To 31-07).

Klicka på Add för att lägga till den nya posten på listan och sedan på Save. Se exemplet nedan:

Common opening hours (Priority 3)									
 Holidays and pre-defined days (Priority 2) Self-defined days (Priority 1) ? 									
									Days
Example 1 (14. December 2015)	14-12-2015	14-12-2015	00:00	23:59	Lukket •	Û			
Example 2 (1. February 2016 - 5. February 2016)	01-02-2016	05-02-2016	00:00	23:59	Lukket •	Û			
Example 3 (1. July 2016 - 31. July 2016)	01-07-2016	31-07-2016	16:00	17:59	Lukket •	Û			
Example 4 (1. August - 2. August)	01-08	02-08	00:00	23:59	Lukket •	Û			