



McDonald's in Semmering setzt Maßstäbe: Nachhaltigkeit trifft auf modernste bösch Technologie

Auf einen Blick:

- Energiemanagement und nachhaltige Technologie im Bereich der Heizung und Raumluftechnik
- Technische Daten der verbauten Geräte:
 - Kompaktlüftungsanlage mit 6.500/6.500m³/h in der Küche und 6.300/5.800m³/h in der Lobby und den Nebenräumen
 - Samsung Klimagerät mit 7,1 kW im Playland

Die neue McDonald's-Filiale Spital am Semmering steht im Zeichen der Nachhaltigkeit. Durch den Einsatz von bösch Anlagen werden diverse Umwelt- und Gebäudestandards eingehalten.

Im Rahmen des klimaaktiv Paktes 2030 setzte man sich in der neuen Flagship-Filiale ein ambitioniertes Ziel: bis 2030 werden CO₂-Emissionen um mindestens 50 % reduziert. Diese Herausforderung soll durch intelligentes Energiemanagement und den Einsatz nachhaltiger Technologien für Heizung und Raumluftechnik gemeistert werden.

Folgende Lösung wurde von bösch installiert:

All-in-One-Kompaktlüftungsanlage: Die leistungsstarke Anlage versorgt die Küche mit 6.500/6.500m³/h und Lobby sowie Nebenräume mit 6.300/5.800m³/h.

Technikraum: Schaltschrank, Warmwasser-Boiler und ein Puffer für Heizung und Kälteversorgung sind dort untergebracht.

2 Wärmepumpen Clivet WSAN-YES 18.2: Die Anlagen sorgen ganzjährig für ein angenehmes Raumklima

Samsung Innen-Außengerät: Mit einer Kühlleistung von 7,1 kW sorgt das Gerät für angenehme Spieltemperaturen im Playland.



Mit bösch an der Seite geht man in der McDonald's-Filiale Spital am Semmering einen wichtigen Schritt in Richtung nachhaltigen Betrieb!