



Worauf Sie bei der Investition in eine Kühlzelle achten sollten:

Phase 1 – Beratung

- Sind die Bauteile geprüft und bauaufsichtlich zugelassen?
- Gibt es Anforderungen hinsichtlich Nachhaltigkeit (z.B. EPD – Umweltproduktdeklaration)?
- Erhalten Sie eine statische Berechnung?
- Werden Sie persönlich vor Ort beraten?

Phase 2 – Planung

- Wird der zur Verfügung stehende Raum optimal genutzt?
- Können Sie das Aussehen Ihrer Zelle frei gestalten?
- Soll sich Ihre Zelle an zukünftige Entwicklungen und Veränderungen anpassen können?
- Ist die Kühlraumdrehtür raumsparend konzipiert und leicht zu reinigen?
- Wird die Zelle vor Ort von einem Fachmann aufgemessen?
- Ist das Raumkonzept frei von Stützen und Abhängungen?

Phase 3 – Durchführung

- Ist die termingerechte Lieferung und Montage gewährleistet?
- Erhalten Sie vorab eine Freigabezeichnung Ihrer Kühlzelle?
- Sind unmittelbare Anpassungen der Kühlzelle vor Ort noch möglich?

Phase 4 – Betrieb, Instandhaltung und Reinigung

- Ist eine durchgängige Dampfsperre berücksichtigt?
- Können Sie die HACCP-Konformität durch leichte Reinigung sicherstellen?
- Sind Verschleißteile einfach und kostengünstig auszutauschen (Beispiel Türdichtung)?
- Kann Ihr Zellenboden kostengünstig an eine geänderte Nutzung angepasst werden?