



### KURZBESCHRIEB

Die technische Koordination (TK) hat zum Ziel, die einzelnen Systeme, Anlagen und Installationen aufeinander abzustimmen, deren Schnittstellen zu koordinieren und die Rahmenbedingungen für einen wirtschaftlichen Bau und Betrieb zu schaffen. Der technische Fachkoordinator koordiniert die Erstellung der verschiedenen gewerkübergreifenden Basis-Konzepte und überwacht deren Umsetzung in der Projektierungs- und Ausführungsphase mit dem Ziel, ein koordiniertes und integriertes Anlagekollektiv sicherzustellen.

### PLANUNGSLEISTUNGEN

- Sicherstellung der Bedürfnisse und Ziele des Bauherrn oder Investors
- Regeln und Koordinieren der Verantwortungsbereiche für spezifische Planerarbeiten (z.B. Topologien, technische Übersichtspläne, Betriebsmittellisten, Anlagelisten usw.)
- Nutzung von Synergien, Abstimmung der technischen Systeme, Anlagen und Installationen, Sicherstellung der Schnittstellen zum Betrieb
- Erstellen einer zentralen Anlageliste mit allen notwendigen technischen Stammdaten
- Erstellen eines gesamtheitlichen Kennzeichnungssystems (AKS-Konzept)
- Unterstützung der Gesamtleitung und / oder Koordination in der Erarbeitung des Terminprogramms, insbesondere in der Ausführungs-, Inbetriebnahme-, Abschluss- und Übergabephase.
- Koordination der Energie- und Medien- Messkonzept, Koordination des Bedien- und Betriebskonzepts
- Sicherstellen der Koordination für die Planung und Organisation der integralen Tests (inkl. Vortests)
- Wahrnehmung zur Anleitung der Gewerke spezifischen Fachbauleitung sowie Teilnahme an Jour-Fix und Planersitzungen im Zusammenhang der technischen Koordination

### REFERENZEN

HOTEL	Kameha Grand, Zürich
GESUNDHEITSWESEN/BÜRO	Diakoniewerk Bethanien, Zürich
WOHN-/GEWERBEBAU	Zentrum Rosengarten, Arbon
	Hard Turm Park, Zürich

### ANSPRECHPARTNER

Gerne erstellen wir für Sie eine projektspezifische Honorarofferte anhand Ihrer Bedürfnisse.

**Urs Helbling** - Bereichsleiter Gebäudeautomation  
+41 43 521 83 50 | helbling@rbeag.com