

Digitale Raumschilder ROOMZ Display



Digitale Anzeige von Raumbuchungen –
Spezifikationen, Beschaffung, Beschriftung und Inbetriebnahme
sowie Schnittstellen Bewirtschaftung und Digitalen Medien.



Anwendung / Einsatz	<ul style="list-style-type: none"> – Unterrichtsräume (Hörsäle, Seminar- und Schulungsräume) – Sitzungszimmer – Spezielle Räume und Arbeitsplätze 	
Bedarfsabklärung	<ul style="list-style-type: none"> – Angaben durch Immobilien, Nutzende 	
Hardware-Spezifikationen	<ul style="list-style-type: none"> – ROOMZ Display, fix verbaut in Metall-Passepartout, inkl. beweglichem Beschriftungsschieber – kabellos, Batterielaufzeit ca. 2 Jahre – optional mit Touch-Funktion für adhoc-Buchungen 	
Aufnahme ins Bauprojekt	<ul style="list-style-type: none"> – ROOMZ Displays werden durch die Signaletikplanung verortet – Kosten: fix, separat ausgewiesen (BKP 93 EDV) 	
Beschaffung Display	<ul style="list-style-type: none"> – Beschaffung durch Engineering und Systeme (Projekt-Nr. angeben) – Bestellauslöser: Fachstelle Signaletik 	
Beschriftung	<ul style="list-style-type: none"> – Taktile Beschriftung gem. Signaletik-Massnahmen (Pos. B5.3, mit Pyramidenschrift und Braille) – Datenerstellung extern (Signaletikplaner) 	
Beschaffung Beschriftung	<ul style="list-style-type: none"> – Beschaffung durch Fachstelle Signaletik (Projekt-Nr. angeben) – Bestellauslöser: Fachstelle Signaletik 	<p>Hinweis: Für Schilder in Bestandesbauten (1. Generation ROOMZ) steht zur Beschriftung eine Sonderlösung zur Verfügung. Spezifikationen bei Fachstelle Signaletik.</p>
Software	<ul style="list-style-type: none"> – Verbindung über WiFi-Netzwerk – Anzeige tages-basierend Einträge aus dem Raum-Reservations-System – Verbindung über WiFi-Netzwerk – Anzeige tages-basierend Einträge aus dem Raum-Reservations-System – festes Layout, spezifische Layouts sind nicht möglich 	
Konfiguration	<ul style="list-style-type: none"> – durch Engineering und Systeme, es werden folgende Raum-Reservations-Systeme unterstützt: <ul style="list-style-type: none"> – ETH Exchange Ressourcen Mailboxen – Rauminfo (Reservationssystem des ETH Rektorates) – Dezentrales Raum-Reservationssystem mit RSS- oder iCal-Feed – Besteller Konfiguration: Fachstelle Signaletik – Benötigte Angaben von Nutzenden: Ressourcenmailbox (kann bei ID Service Desk beantragt werden) 	
Montage	<ul style="list-style-type: none"> – Einlage in ETH-Raumschild-Halterung Pos. B5.1 	
Bewirtschaftung	<ul style="list-style-type: none"> – Engineering und Systeme: Batteriewechsel – Facility Services: demontierte Schilder (Änderung der Raumnutzung) gehen zurück an Engineering und Systeme 	



Schnittstelle digitale Medien

Neu- und De-Installation von buchbaren Räumen sind bei «**GMIS-Meldeportal**» anzumelden. So wird die Anpassung in den digitalen Plattformen Raumreservation und PolyMaps sichergestellt