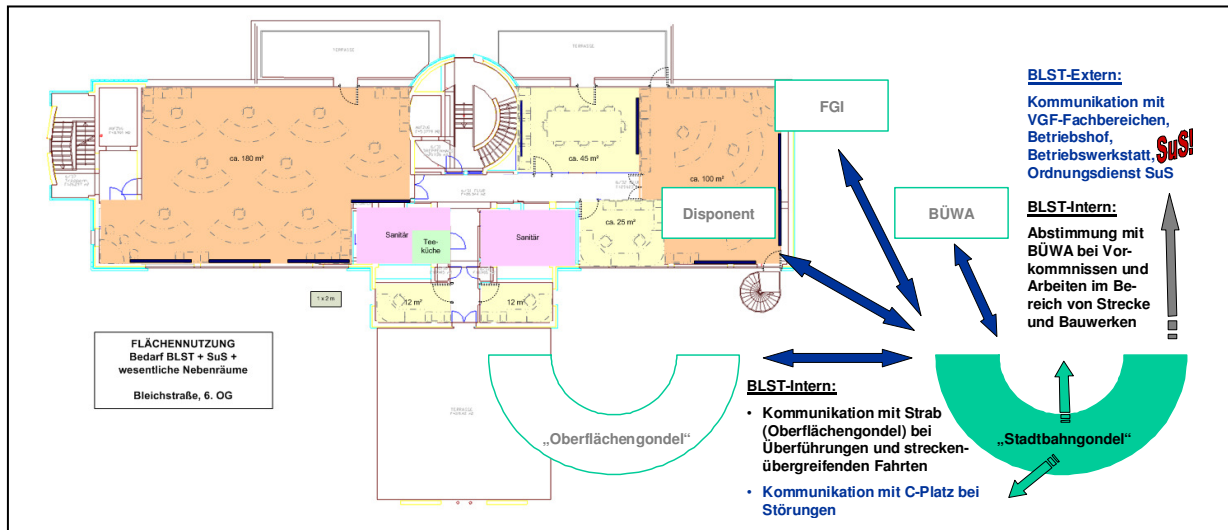


Bestandsaufnahme und Variantenuntersuchung für den Umbau / Umzug der Verkehrs-Leitstelle der VGF



Auftraggeber:

Verkehrsgesellschaft
Frankfurt am Main mbH
Haltestellen, Facilitymanagement
60276 Frankfurt am Main

Ansprechpartner:

Architekt Dipl.-Ing. Christoph Pick
+49 (69) 213-22283

Bearbeitungszeitraum:

2009 (ca. 4 Monate)

Leistungen:

- Erfassung bestehender Zuständigkeiten, Arbeitsabläufe und Funktionen, der technischen Ausstattung aller Arbeitsplatz-Typen und der technischen Prozessanbindungen
- Darstellung Bestand
- Räumliche und technischer Grundanforderungen an neue Leitstelle
- Definition erforderlicher Anlagen, Kabelwege und Prozessanbindungen
- Darstellung Vor-/Nachteile möglicher Umbau-/Umzugskonzepte
- Erstellung Entscheidungsvorlage

Projektbeschreibung:

Bedingt durch anstehende Umbauten im bestehenden VGF-Gebäude Elefantengasse 6, in dem sich u. a. im 3. OG die derzeitige Betriebsleitstelle der VGF befindet, hat die VGF einen Umbau bzw. einen Umzug der Leitstelle - ggf. unter Nutzung des gegenüber liegenden VGF-eigenen Gebäudes Bleichgasse - angedacht, sowie im Zuge dessen auch eine zumindest teilweise Zusammenlegung mit der bestehenden, derzeit in der Bleichgasse im 2. OG untergebrachten SuS-Zentrale (Sicherheit & Service).

Für die Variantenuntersuchung wurde in einem ersten Schritt eine Erfassung und Bewertung des organisatorischen und technischen Ist-Zustandes der Leitstelle und der SuS-Zentrale gemeinsam mit den zuständigen VGF-Mitarbeitern erarbeitet. Anschließend wurden die zu untersuchenden Varianten für Umbau / Umzug der Leitstelle bzw. SuS-Zentrale festgelegt, deren Vor- und Nachteile dargestellt und in einer Entscheidungsvorlage zusammengestellt, die den Gremien der VGF zur Entscheidung vorgelegt wurde.

Da die VGF bisher über keine Notleitstelle verfügt, wurde in die Untersuchung einbezogen, die bisherige Leitstelle nach den Umbauarbeiten im Gebäude Elefantengasse 6 – abhängig von der Umbau-/Umzugsentscheidung – mit minimiertem Funktionsumfang als Notleitstelle zu erhalten.