



Zahlen und Fakten

Laufzeit

2016 (URS-Phase)

Bauherr

Lufthansa Bombardier Aviation Services

Standort

Schönefeld, Deutschland

Investition - ca.

43 Mio. Euro netto

Projektfläche - ca.

18.500 m²

Leistungen

User Requirement Specification (URS)

Entwicklung Betriebs- und Nutzungskonzept

Erarbeitung und Vorabstimmung von

Synergiepotenzialen vor Ort

Projektsteuerung gem. AHO §2 mit Leistungsbild für die Bedarfsplanung

Mitwirkung bei der Verhandlung der Erbbaurechts- und Nutzungsverträge für den Hangarumbau und die Infrastruktur am SXF

Projekt-Info PDF

Lufthansa Bombardier Aviation Services

Konzepte Neubau Instandhaltungszentrum

Mit der Lufthansa Bombardier Aviation Services wurde ein Wachstumskonzept für ein neues Instandhaltungszentrum am Flughafen Berlin Schönefeld (später Flughafen Berlin Brandenburg, BER) mit ihren Partnern entwickelt. Hierbei ging es um den Ausbau der Kapazitäten, der Mitarbeiterzahl und eine Änderung der zu wartenden Flugzeugmodelle. Die Hangarfläche wurde auf 9.000 m² unter Berücksichtigung zukünftiger Ausbaumaßnahmen optimiert und mit den dazugehörigen Werkstätten eine BGF von 18.500 m² erreicht. Dafür wurden verschiedene Varianten – auch in der Nutzung der Rollfelder (SF1) oder der Infrastruktur – im Gegenlicht der vorhandenen Synergien der Funktionsbereiche mit der Lufthansa Technik AG, der Flughafengesellschaft und anderen Projektpartnern untersucht und vereinbart.

Was hat uns dabei ausgemacht?

- Effiziente Verhandlungsführung unter Einhaltung enger Terminvorgaben
- Konzeptentwicklung mit Fokus auf die Ausnutzung möglicher Synergien zwischen der LBAS und andern Akteuren und Strukturen am SXF

Vorheriges Projekt

Alle Projekte

Nächstes Projekt



Startseite

Über uns

Dienstleistungen

Projekte

Karriere

Kontakt

Bürostandorte

Impressum

Datenschutz

Follow us

