

# Flugzeugstandplätze

## Stands Echo Nord 1

### Flughafen Zürich AG

---

Baumeister: Flughafen Zürich AG

---



---

#### Projektbeschreibung:

Ab 2014 wird die Swiss ihre Flugzeuge des Typs Avro RJ 100 (Jumbolino) durch Bombardier CS 100 ersetzen, welche eine 9 m breitere Spannweite aufweisen. In Zukunft können daher auf den bestehenden Abstellplätzen weniger Flugzeuge abgefertigt werden. Die Flughafen Zürich AG realisiert den Neubau von Standplätzen &#34;Stands Echo Nord 1&#34; als Ersatz für die durch die grösseren Flugzeuge beanspruchte Standplatzfläche. Projektfläche: 58'000 m<sup>2</sup> (Standplatzflächen, Rollwege, Servicestrasen, Handlingsflächen. Massnahmen Abbruch / Rückbau alter Rollweg Echo Bodenstabilisierungen (wo erforderlich) Abstellplätze mit Betonbelag Neuer Rollweg PAPA, Servicestrasen und Handlingsflächen mit Asphaltbelag Anpassung und Erweiterung Stapelbecken Werkleitungsbau: Elektro (inkl. Befuerung), Wasser, Entwässerung, FEV, Beleuchtungsmasten, Trafostation

---

#### Aufgabe / Funktionen / Herausforderung

Definition des Bauvorhabens / Machbarkeitsstudie  
Vorprojekt  
Bauprojekt  
Bewilligungsverfahren / Auflageprojekt  
Ausschreibung / Offertvergleich / Vergabeantrag  
Ausführungsprojekt  
Ausführung

---

#### Investitionsvolumen:

55 Mio.

---

#### Termine:

2010 - 2014