



Ingenieurbüro Schäfer GmbH & Co. KG
Flughafen 29 • 88046 Friedrichshafen

PRISMA Zentrum für Standort- und Regionalentwicklung GmbH
z. Hd. Robert Lindner
Competence Park FRIEDRICHSHAFEN
Otto-Lilienthal-Straße 2
D-88046 Friedrichshafen

21.01.2013

Luffahrttechnische Stellungnahme zum Bauvorhaben SEE.Statt

Sehr geehrte Damen und Herren,

nach Übermittlung der Planungsunterlagen (SEE.Statt_13.01.2013_Postareal.dxf) haben wir die Bauplanung geprüft und kommen zu folgenden Ergebnissen:

Die Gebäude befinden sich unterhalb der Abflugfläche der Startbahn 24 und unterhalb der Anflugfläche der Landebahn 06 des Flughafens Friedrichshafen. Die Koordinaten der zum Flughafen gewandten Ecken der Gebäude, bzw. deren Aufbauten, sind:

Beschreibung	X- Wert in m	Y- Wert in m	Höhe ü. NN in m	Bezug
Haus Nr. 1 Technikzentrale	+2660,5	+333,6	425,9	THR 06
Haus Nr. 2 OK 5. OG	+2670,8	+312,4	421,9	THR 06
Haus Nr. 3 OK 5. OG	+2700,1	+357,4	423,5	THR 06



1. Hindernis

Die geplanten Gebäudehöhen des Bauvorhabens SEE.Statt bleiben unterhalb der geforderten Hindernisfreiflächen des Flughafens Friedrichshafen.

Diese Gebäudehöhen sind aus unserer Sicht genehmigungsfähig.

2. Navigationsanlagen

Aus nachrichtentechnischer Sicht sind keine Beeinträchtigungen zu erwarten.

Wir empfehlen Ihnen, die für den Bau der Gebäude notwendige Baustelleneinrichtung frühzeitig vor Baubeginn zu beantragen. Gerne sind wir Ihnen bei der Erstellung des Konzeptes behilflich.

Sollten sich Fragen ergeben, stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen
Ingenieurbüro Schäfer GmbH & Co. KG

Thomas Walker