



Standorttypengruppen Flachland:

- staufreiche reichsame Geschiebelschichten
d. geol. älteren Schichten
- staufreiche reichsame Sandböden
- mäßig bis nachhaltig frische mittlere
Sande

Schlüssel für Symbole, Farben und Raster (Bergland)

I.	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	~	~
	16.	17.	18.	19.	20.	21.	22.	23.	24.	25.	26.	27.	28.	29.		
II.																
III.	Arme Grasfläche, Schober, Sande	Bauer-Gemüse Silikatgeschiebe	Luß	Kalkeifels Kiesper-Mengel o.ä.	Tonsteine	Eisenerz-Silikatgestein z.B. Basalt, Olivin ...	Aktivale und Kolluviale Abtragungsrinnen									
IV.																

Erläuterungen zum Farbschlüssel Bergland:
 Die 1. Zahl bestimmt das Grundmaterial (Bodenfeuchtigkeit und Relief)
 Die 2. Zahl bestimmt den Wassergehaltsinhalt (Gesamtmineralgehalt)
 Die 3. Zahl bestimmt das geologische Ausgangsmaterial (Substrat) und bestimmt die Grundfarbe
 Die 4. Zahl bestimmt die Lagerungsverhältnisse und Schichten, sie bestimmt die Farbintensität

Zuordnung zum Bericht: Ordner 6.2 Forstgutachten Kap. 11

Kartengrundlage: Stadt Braunschweig Stadtplanung und Umweltschutz Abteilung Geoinformation Raumbezugsebene 2 bzw.
Landesvermessung und Geobasisinformation Niedersachsen aktuellste Ausgabe (1996/97) DGK 5

Nr.: Art der Änderung: Datum: Name:
Antragsteller:



FLUGHAFENGESELLSCHAFT BRAUNSCHWEIG MBH

Braunschweig, den

Unterschrift:

Vorhaben:

Ausbau des Forschungsflughafens Braunschweig

Planinhalt:

Standortkarte Ist-Zustand 2003

Planverfasser:

Altmann & Möllenkamp
Forstsachverständiger
H. Dieckert

Asendorf, Feb. 2005 Unterschrift: *Dieckert*

Datum: Name:
Bearbeitet: Feb. 2005 Dieckert
Gezeichnet: Feb. 2005 Altmann

Geprüft: Feb. 2005 Dieckert

Archiv-Nr.: 05-06-01/1149/WEA.wea(41) Maßstab: 1 : 5000 Plan-Nr.: Forst-2 Index:

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means without the prior written permission of the publisher.