

Ressort: Lokales

Neue Probleme beim Hauptstadtflughafen BER

Berlin, 18.01.2014, 00:00 Uhr

GDN - Beim Bau des Berliner Hauptstadtflughafens BER sind laut eines Zeitungsberichts neue technische Schwierigkeiten bekannt geworden. Nach einem Bericht der "Bild-Zeitung" (Samstagsausgabe) droht bei Vollbetrieb des Flughafens angeblich Überhitzung im zentralen Kabelkanal unter dem Terminal.

Eine Arbeitsgruppe des Flughafens suche nach einer Lösung, berichtet "Bild" mit Verweis auf einen Flughafensprecher. In dem rund 700 Meter langen Schacht drohten Temperaturen von bis zu 60 Grad. Empfindliche Steuerungskabel würden so beschädigt, Sicherheitssysteme könnten ausfallen. Ursache sei, so der Bericht, dass in dem Kanal zu viele Kabel verlegt worden seien. Daneben seien sie teilweise für die erforderliche Leistung zu klein dimensioniert. Zudem seien Kabel in Kurven zu stark gebogen. Eine Arbeitsgruppe unter Leitung eines Informatik-Professors wurde bereits für die Sanierung eingerichtet. "Sofern es lokal zu Temperaturüberschreitungen kommen könnte, werden entsprechende Lösungen erarbeitet", sagte ein Flughafensprecher zu "Bild". Laut Flughafen-Chef Hartmut Mehdorn soll der BER bis spätestens 2015 in Betrieb gehen.

Bericht online:

<https://www.germandailynews.com/bericht-28581/neue-probleme-beim-hauptstadtflughafen-ber.html>

Redaktion und Verantwortlichkeit:

V.i.S.d.P. und gem. § 6 MDStV:

Haftungsausschluss:

Der Herausgeber übernimmt keine Haftung für die Richtigkeit oder Vollständigkeit der veröffentlichten Meldung, sondern stellt lediglich den Speicherplatz für die Bereitstellung und den Zugriff auf Inhalte Dritter zur Verfügung. Für den Inhalt der Meldung ist der allein jeweilige Autor verantwortlich.

Editorial program service of General News Agency:

United Press Association, Inc.
3651 Lindell Road, Suite D168
Las Vegas, NV 89103, USA
(702) 943.0321 Local
(702) 943.0233 Facsimile
info@unitedpressassociation.org
info@gna24.com
www.gna24.com