

Ressort: Vermischtes

Bahn rüstet sich für Orkan "Xaver"

Hamburg, 04.12.2013, 15:02 Uhr

GDN - Die Deutsche Bahn bereitet sich in Norddeutschland mit zusätzlichem Personal und technischer Ausrüstung auf das Orkantief "Xaver" vor. Besonders im nördlichen Niedersachsen sowie in Bremen, Hamburg und Schleswig-Holstein sei am Donnerstag mit Einschränkungen oder auch Einstellungen des Zugverkehrs zu rechnen, wie die Bahn am Mittwoch mitteilte.

Da auch der Straßenverkehr von "Xaver" betroffen sein werde, könnten Busersatzverkehre voraussichtlich nur begrenzt realisiert werden. Der Sylt-Shuttle zwischen Niebüll und Westerland müsse ab Windstärke zwölf eingestellt werden. Die Wetterdienste rechnen damit, dass es ab Donnerstagnachmittag in Norddeutschland zu schweren Stürmen kommt, auch im Osten Deutschlands wird es laut den Prognosen extrem windig. Neben Böen der Stärke zwölf bringe "Xaver" auch kalte Polarluft und Schnee mit sich. Von einem Orkan sprechen Meteorologen bei einem Sturm mit Windstärke zwölf, das heißt wenn Windgeschwindigkeiten von mehr als 118,5 Kilometern pro Stunde erreicht werden. In europäischen Breitengraden entstehen Orkane, die aufgrund großer Temperaturunterschiede entstehen, fast ausschließlich im Herbst und Winter, da die Temperaturschwankungen dann am größten sind.

Bericht online:

<https://www.germandailynews.com/bericht-26301/bahn-ruestet-sich-fuer-orkan-xaver.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