Baverische Staatsregierung



Sie befinden sich hier: Startseite > FÜRACKER STELLT REFERENZPUNKT FÜR GPS-GERÄTE UND SMARTPHONES IN HAßFURT VOR - Jeder bayerische Landkreis soll mindestens einen Referenzpunkt erhalten

FÜRACKER STELLT REFERENZPUNKT FÜR GPS-GERÄTE UND SMARTPHONES IN HAßFURT VOR – Jeder bayerische Landkreis soll mindestens einen Referenzpunkt erhalten

2. Februar 2015

Zur exakten Positionsbestimmung werden Koordinaten benötigt – ob für Smartphone oder für Navigationsgeräte. Die Welt ist von einem unsichtbaren Koordinatensystem überzogen. "Ohne dieses wäre das Leben in der modernen High-Tech-Gesellschaft gar nicht möglich. Mehr als 50 Navigationssatelliten umkreisen ständig die Erde. Die Bayerische Vermessungsverwaltung will allen Bürgerinnen und Bürgern in Zukunft kostenlos ermöglichen, die Genauigkeit ihres GPS-Empfängers vor Ort zu ermitteln. Auch im Landkreis Haßberge steht jetzt ein Referenzpunkt zur Verfügung", teilte Staatssekretär Albert Füracker bei der Vorstellung des neuen Referenzpunkts am Freitag (30.01.) in Haßfurt mit.

Ziel ist, dass jeder bayerische Landkreis in den nächsten Jahren mindestens einen öffentlichen Geodätischen Referenzpunkt erhält. Der Referenzpunkt stellt die Verbindung zwischen dem weltweiten Koordinatensystem und einem Punkt auf der Erdoberfläche her. In Haßfurt wird er durch eine gravierte Metallplatte mit den Koordinaten sowie einer Erläuterungstafel gekennzeichnet. "Der Ort ist ein viel frequentierter Platz in unmittelbarer Nähe des Marktplatzes und vieler Sehenswürdigkeiten, mitten in der historischen Altstadt. Es ist ein idealer Ausgangspunkt für die Erkundung der Stadt. Für Radfahrer und Sportbegeisterte: Der Main-Radweg führt mitten durch die historische Altstadt. Das gibt vielen Menschen die Möglichkeit, das eigene GPS-Gerät sprichwörtlich im Vorbeigehen auf Genauigkeit zu prüfen", sagte Füracker.

Zahlreiche Anwender von GPS-Empfängern und Smartphones sowie anderen mobilen Endgeräten nutzen die Möglichkeit beruflich oder in ihrer Freizeit. Wanderer, Auto- oder Fahrradfahrer nutzen GPS-Geräte als Navigationshilfe. Außerdem kann man damit Fotos oder Videos im Netz positionieren oder Smartphones orten. In Bayern wurden bislang 20 Referenzpunkte eingerichtet.

Koordinaten des Referenzpunkts in Haßfurt:

- 50° 1,8938' nördl. Breite
- 10° 30,4255' östl. Länge
- 225,2 Meter über Normalnull

Pressemitteilung auf der Seite des Herausgebers

Inhalt Datenschutz Impressum Barrierefreiheit

