

Pressemitteilung

15.01.2010



Landesvermessung und
Geobasisinformation
Brandenburg

Heinrich-Mann-Allee 103
14473 Potsdam

Oliver Flint
Presse- und Öffentlichkeitsarbeit
Telefon: (03 31) 88 44 – 222
Fax: (03 31) 88 44 – 126
E-Mail: oliver.flint@geobasis-bb.de
Internet: www.geobasis-bb.de

20 Jahre maßgenommen

- vom Kombinat zum innovativen Landesbetrieb – die Landesvermessung

Mit der Wiedervereinigung der beiden deutschen Staaten im Jahr 1990 ist der Weg frei für Erneuerungen. Das wieder entstandene Land Brandenburg verändert sich in seinen Grenzen und der inneren Struktur. Die Entwicklung der Grenzen und der Topographie des Landes wird durch die Landesvermessung erfasst und als amtliche Geodaten abgebildet. In einer Plakatausstellung, die derzeit im Ministerium des Innern zu sehen ist, wird der Beitrag der Landesvermessung zur Entwicklung im Land Brandenburg gezeigt.

Was zur Wendezeit aus einem Kombinat hervorging, findet sich heute in einem innovativen Landesbetrieb „Landesvermessung und Geobasisinformation Brandenburg“ (LGB) wieder, der die zentrale Stelle für Geobasisdaten darstellt. Vor 20 Jahren noch schwer vorstellbar, stehen heute Koordinatenbestimmungen mittels Satelliten, hochauflösende flächendeckende Luftbilder, gedruckte und digitale Karten sowie detaillierte Grundstücks-, Eigentums- und Gebäudeinformationen über das Internet den Nutzern unzensuriert zur Verfügung. Sie bilden die Basis für viele raumbezogene Entscheidungen. Die Landesvermessung hat dafür die Grundlagen erarbeitet und bietet diese Möglichkeiten über die Abgabe gedruckter Karten, digitaler Daten und Internetportale selbst an. Die LGB veröffentlicht dazu über 1500 aktuelle und über 1000 Reproduktionen historischer gedruckter Karten. Mehr als 200.000 historische und aktuelle Luftbilder stehen in den Archiven der LGB zur Verfügung und im Internet sind durch das Portal „brandenburg-viewer“ jederzeit Geodaten des Landes einzusehen. Über den Internetshop „Geobroker“ sind diese Karten und Daten 24 Stunden am Tag, 7 Tage die Woche zu bestellen.

Mit diesen Daten beteiligt sich die Landesvermessung am Aufbau der Geodateninfrastruktur im Land Brandenburg und liefert die Grundlagen dafür nach europäischen Richtlinien.