

Schleswig-Holstein / Hamburg Geo-Server mit Online-Shop

[21.12.2004] Die Geodaten-Infrastruktur von Schleswig-Holstein und Hamburg nimmt Gestalt an. Ein Firmenkonsortium um AED-SICAD baut den Geo-Server auf, der den Zugriff auf die vorhandene Geodatenbasis ermöglicht.

Schleswig-Holstein und Hamburg haben den Auftrag für den Aufbau des neuen Geo-Servers der Vermessungs- und Katasterverwaltungen an ein Konsortium der Firmen AED-SICAD, con terra, ESRI sowie dem Fraunhofer-Institut ISST vergeben. Der Geo-Server dient als der zentrale Einstiegspunkt in die Geodaten-Infrastruktur von Schleswig-Holstein und Hamburg und ermöglicht den einfachen Zugriff auf die vorhandene Geodatenbasis. Das integrierte Online-Shop-System dient als Plattform für den Geodaten-Vertrieb der beiden Bundesländer. Ein besonderer Schwerpunkt des Projektes ist die Integration der Geo-Server-Lösung in die E-Government-Strategie von Schleswig-Holstein und Hamburg. Dazu wird die gesamte Benutzerführung in das HamburgGateway eingebunden. (a/)

<http://www.aed-sicad.de>

Stichwörter: AED-Sicad, Schleswig-Holstein, Hamburg, Geodaten, Geodaten-Infrastruktur, GIS, AED-SICAD

Quelle: www.kommune21.de