

WFS-Dienste der hessischen Landes- und Regionalplanung zur Einbindung in externe Anwendungen

Landesentwicklungsplan

https://inspire.hessen.de/arcgis/services/regionalplanung/LEP_INSP/MapServer/WFSServer

Bitte beachten: Komplexe Geometrien, wie die Kernräume des Biotopverbundes, können Probleme beim Darstellen und Herunterladen bereiten. Das ist abhängig von der benutzten Software. Diese Shapefiles finden Sie auch als Download im Landesplanungsportal: https://landesplanung.hessen.de/Daten_Biotopverbundplanung

Regionalplan Nordhessen

https://inspire.hessen.de/arcgis/services/regionalplanung/WFS_HE_REGIO_NH_INSP/MapServer/WFSServer?request=GetCapabilities&service=WFS&Version=1.1.0

Regionalplan Mittelhessen

https://inspire.hessen.de/arcgis/services/regionalplanung/WFS_HE_REGIO_MH_INSP/MapServer/WFSServer?request=GetCapabilities&service=WFS&Version=1.1.0

Regionalplan Südhessen

https://inspire.hessen.de/arcgis/services/regionalplanung/WFS_HE_REGIO_SH_INSP/MapServer/WFSServer?request=GetCapabilities&service=WFS&Version=1.1.0

Weitere Details zu o.g. WFS-Diensten sind im Geoportal Hessen beschrieben. Die Anwendung finden Sie unter <http://www.geoportal.hessen.de/>

WFS-Dienste der hessischen Landes- und Regionalplanung zur Einbindung in externe Anwendungen

Inhalte der WFS-Dienste:

Der WFS-Dienst des Landesentwicklungsplans enthält alle rechtsgültigen Datenbestände des LEP Hessen 2000 in der aktuellen Fassung.

Die WFS-Dienste der Regionalpläne von Nord- und Mittelhessen beinhalten zusätzlich zu den Daten der rechtsgültigen Regionalpläne die Festlegungen aus den Teilregionalplänen Energie, wie sie von den Regionalversammlungen beschlossen wurden. Die Teilregionalpläne müssen noch von der Hessischen Landesregierung genehmigt werden.

In Nordhessen können die Vorranggebiete für die Windenergienutzung eingeblendet, bzw. heruntergeladen werden. Nähere Informationen zu den Daten entnehmen Sie dem [Internetauftritt der Regionalplanung Nordhessen](#).

In Mittelhessen können die Vorranggebiete für die Windenergienutzung und die Vorbehaltsgebiete für Photovoltaik-Freiflächenanlagen eingeblendet bzw. heruntergeladen werden. Weitere Informationen finden Sie auf der [Seite der Regionalplanung Mittelhessen](#).