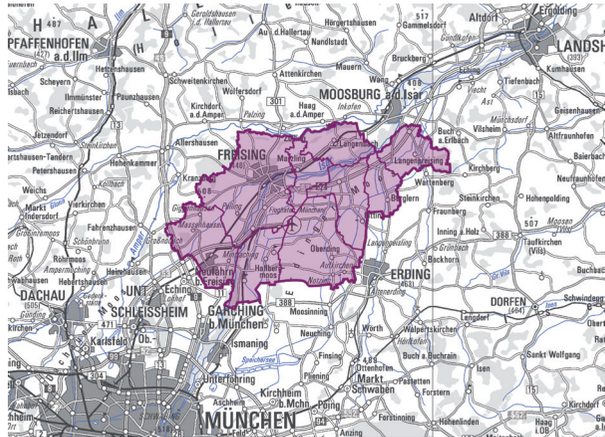
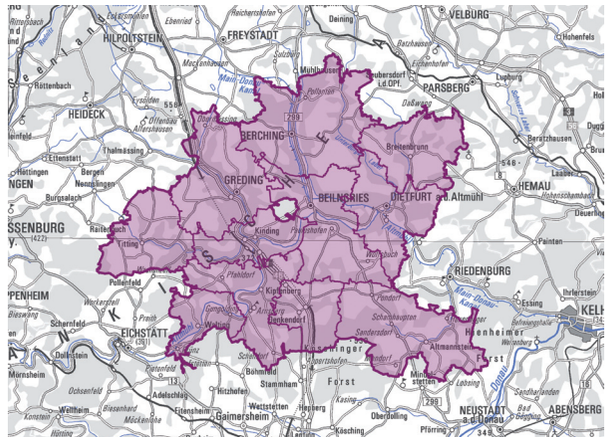


DAS PROJEKTGEBIET

Das Kooperationsprojekt wird gleichzeitig in den beiden LEADER-Regionen Mittlere Isar und Altmühl-Jura durchgeführt.



LEADER-Region Mittlere Isar



LEADER-Region Altmühl-Jura

Zur LEADER-Region Mittlere Isar gehören die Gemeinden Berglern, Eitting, Hallbergmoos, Langenbach, Langenpreising, Marzling, Neufahrn und Oberding sowie die Stadt Freising.

Die Gemeinden Altmannstein, Beilngries, Berching, Breitenbrunn, Denkendorf, Dietfurt, Greding, Kinding, Kipfenberg, Titting und Walting bilden die LEADER-Region Altmühl-Jura.

DAS PROJEKT WIRD GEFÖRDERT VON



Gefördert durch das Bayerische Staatsministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten und den Europäischen Landwirtschaftsfonds für die Entwicklung des ländlichen Raums (ELER)

Heidehof
Stiftung

BAYERISCHES LANDESAMT
FÜR DENKMALPFLEGE

DAS PROJEKTMANAGEMENT



PROF. DR. MARKUS REINKE

Leiter des Instituts für Landschaftsarchitektur
markus.reinke@hswt.de
08161/71-3776



DIPL.-ING. (FH) VERONIKA STEGMANN

veronika.stegmann@hswt.de
08161/71-3354



DR. CHRIS LOOS

chris.loos@hswt.de
08161/71-4813

HOCHSCHULE WEIHENSTEPHAN-TRIESDORF

Institut für Landschaftsarchitektur
Weihenstephaner Berg 17
85354 Freising

WWW.HEIMAT-ERKENNEN.DE



GEMEINSAM AUF SPURENSUCHE
HEIMAT ERKENNEN - IDENTITÄT BEWAHREN

AUFBAU EINER EHRENAMTLICHEN
KULTURLANDSCHAFTSINVENTARISIERUNG



DAS PROJEKT

SEIT JAHRTAUSENDEN NUTZT, KULTIVIERT UND VERÄNDERT DER MENSCH DIE IHN UMGEBENDE LANDSCHAFT. AUS EHEMALIGEN „NATURLANDSCHAFTEN“ ENTSTANDEN DADURCH VOM MENSCHEN GEPRÄGTE „KULTURLANDSCHAFTEN“.

Historische Kulturlandschaftselemente sind Spuren in der Landschaft, die vom früheren Leben und Wirtschaften des Menschen oder auch von Herrschaftsverhältnissen und technischen Entwicklungen zeugen.

Zum 1. September 2011 startete unter Leitung des Instituts für Landschaftsarchitektur der Hochschule Weihenstephan-Triesdorf das Projekt „Heimat erkennen - Identität bewahren“. Es hat zum Ziel, die heimische Kulturlandschaft in ihrer typischen Ausprägung und mit ihren charakteristischen historischen Elementen gemeinsam mit der Bevölkerung zu erforschen.

AKTUELLE INFORMATIONEN ZUM PROJEKT ERHALTEN SIE LAUFEND ÜBER UNSERE WEBSITE, DEN NEWSLETTER, UNSERE FACEBOOK-SEITE UND ÜBER DIE LOKALE PRESSE.



INFO@HEIMAT-ERKENNEN.DE

DIE AUSSTELLUNG

Welche Einflüsse die Landschaft der Region Mittlere Isar besonders geprägt haben, und welche Spuren davon bis heute unser Heimatbild charakterisieren, zeigt diese Ausstellung. Sie führt ein in die Geschichte der Kulturlandschaft unserer Region.

VOR ALLEM ABER WILL SIE EINLADEN ZUR AKTIVEN SUCHE NACH SPUREN IN DER LANDSCHAFT, DIE VON DEN LEBENS- UND HERRSCHAFTSVERHÄLTNISSEN IN UNSERER HEIMAT ZEUGEN.

AUSSTELLUNGSORTE

- » **Schlüter Hallen Freising**
14.05.-28.05.2012
- » **vhs Freising**
16.05.-29.05.2012
- » **Bauernhausmuseum Erding**
01.06.-10.06.2012
- » **Forschungsanstalt für Gartenbau Weihenstephan**
16.06.2012 Tag der Forschung und Gärten
- » **Stadtmuseum Freising**
11.07.-29.07.2012
- » **Schafhof Freising**
Europäisches Künstlerhaus Oberbayern
31.07.-15.08.2012

WWW.HEIMAT-ERKENNEN.DE

MACHEN SIE MIT!

WIE HABEN UNSERE VORFAHREN DIE LANDSCHAFT GENUTZT UND DADURCH GESTALTET? WAS IST VERSCHWUNDEN? WAS ZEIGT SICH NOCH HEUTE? DAS SIND DIE FRAGEN, DIE UNS BEWEGEN.

Doch wer kann das wissen? Niemand besser als Sie - oder Ihr Nachbar - oder die Großeltern: ein Schatz an Wissen, den wir gemeinsam mit Ihnen heben möchten. Unser Ziel ist eine für jeden zugängliche Online-Karte unserer Kulturlandschaft, die wir zusammen mit Ihnen erstellen möchten.

Dazu suchen wir Hobby-Historiker, Amateur-Fotografen und Archivstöberer - vor allem aber jeden, der sich einfach nur für seine Umgebung interessiert.

GEBEN UND NEHMEN

In Zusammenarbeit mit der vhs Freising können Sie ab Herbst 2012 im Rahmen einer Kursreihe Ihren Blick für die historische Landschaft schärfen und neben vielen weiteren Themenbereichen z.B. bronzezeitliche Hügelgräber entdecken, Wissenswertes über die Veränderung der Mooslandschaft erfahren oder lernen, wie mittels moderner GPS-Technik Landschaftspunkte in eine Karte eingepflegt werden.

SIE FÜHLEN SICH ANGESPROCHEN?
DANN NEHMEN SIE KONTAKT MIT UNS AUF!

