

BLIS
THE BLIS ALPENRANGER IN THE
BERCHTESGADEN NATIONAL PARK

www.alpenranger.eu



BLIS
DER BLIS ALPENRANGER IM NATIONAL-
PARK BERCHTESGADEN

www.alpenranger.eu



BLIS Informationsdienste GmbH, Prien/Chiemsee has joined forces with the Berchtesgaden National Park to implement the AlpenRanger, a new information service that appeals to all the hiker's senses in unparalleled fashion. At its core is the application of satellite navigation for mountain hikers and visitors of national park.

BLIS Informationsdienste GmbH, Prien/Chiemsee has joined forces with the Berchtesgaden National Park to implement the AlpenRanger, a new information service that appeals to all the hiker's senses in unparalleled fashion. At its core is the application of satellite navigation for mountain hikers and visitors of national park.

BLIS Informationsdienste GmbH, Prien/Chiemsee, realisiert gemeinsam mit dem Nationalpark Berchtesgaden den AlpenRanger, einen neuen Informationsdienst, der in einzigartiger Weise alle Sinne des Wanderers anspricht.

Die BLIS Informationsdienste GmbH, Prien/Chiemsee, realisiert gemeinsam mit dem Nationalpark Berchtesgaden den AlpenRanger, einen neuen Informationsdienst, der in einzigartiger Weise alle Sinne des Wanderers anspricht.



Interesting visual and written information is provided automatically depending on current location. The AlpenRanger acts as the hiker's personal companion in guiding him through the countryside. All important informations are stored inside and can automatically be heard at the respective locations.

This system also can be used for other touristic attractions like cityguide, bicycleguide or seaguide.

It is planned to use the BLIS AlpenRanger at the GATE test bed in Berchtesgaden to demonstrate Galileo technology for the first time in a real-life application.



Kernstück ist die Anwendung der Satellitennavigation für Bergwanderer und Nationalparkbesucher, um sie ortsbezogen und automatisch mit interessanten Informationen in Wort und Bild zu versorgen. Der AlpenRanger führt wie ein persönlicher Begleiter durch die Landschaft. Alle wichtigen Informationen sind gespeichert und werden per Infoautomatik an den jeweiligen Standorten vorgelesen.

Dieses System ist auch für andere touristische Attraktionen wie z. B. Städtetouren, Radtouren oder Schiffsreisen einsetzbar.

Es ist geplant, den BLIS AlpenRanger im GATE Testbed Berchtesgaden zu nutzen um die Galileo Technologie erstmalig im konkreten Einsatz zu demonstrieren.

Der AlpenRanger spricht in einzigartiger Weise alle Sinne des Wanderers an. Er führt wie ein persönlicher Begleiter. Alle Informationen werden ortsbezogen und per Infoautomatik vermittelt. Der Einsatz im Klausbachtal ist der Einstieg für den Einsatz in den Alpen.

Der AlpenRanger wurde im engen Zusammenwirken von der Nationalparkverwaltung, der Wirtschaftsförderungsgesellschaft Berchtesgadener Land mbH und der BLIS Informationsdienste GmbH realisiert. Im Zusammenwirken mit dem Galileo Verbund Berchtesgadener Land ist geplant, mit dem AlpenRanger auch die zukünftige Galileo Technologie als erste zu demonstrieren.

Diese Innovation ist eine attraktive Serviceleistung für den Besucher und kann damit die touristischen Dienstleistungen der Region - bis zu den Hotels- und Gaststätten - bereichern.