

Linz 10.6°C

[Morgen zeitweise Regen, kühler](#)

MI | 07.03.2007

**INNOVATION**

06.03.2007

Kepler-Uni entwickelt Hilfe für Autofahrer

Der Piepston als Einparkhilfe ist heute in vielen Autotypen ja schon gebräuchlich. Die zugrundeliegende Ultraschalltechnik möchte man im Christian Doppler Labor an der Universität Linz durch Radarsensoren ersetzen.

Diese Sensoren würden bei Regen oder Vereisung deutliche Verbesserungen für den Autofahrer mit sich bringen, so die Forscher.

Automatischer Abstandssensor

Auch ein automatischer Abstandssensor, der etwa im zähfließenden Stau den Wagen bei Unaufmerksamkeiten des Lenkers selbständig abbremst, wird angedacht und soll zusammen mit der oberösterreichischen Firma Dice auf den Markt gebracht werden.

Internationale Bereicherung für OÖ

Die Automobilindustrie habe an diesen innovativen Sicherheitseinrichtungen sehr großes Interesse, so die Entwicklungspartner. Das Projekt sei zudem eine internationale Bereicherung für den Wirtschaftsstandort OÖ, versichert Landesrat Viktor Sigl (ÖVP).

[▶ Kepler Universität Linz](#)

GANZ ÖSTERREICH**▶ OÖ NEWS****TREFFPUNKT**

FREIZEIT

GESUNDHEIT

MAHLZEIT

BILDER AUS OÖ

KULTUR

SPORT-ERGEBNISSE

ORF OÖ

AUDIO & VIDEO

KONTAKT

KALENDER

AKTIONEN & GEWINNEN

