

# EHEMALIGENTREFFEN

am 04. November 2011 ab 18:00 Uhr

RUB

**18:00 Uhr:** Begrüßung

**18:15 – 19:00 Uhr:** Vorstellung und Einführung in neue Arbeitswerkzeuge und Arbeitsmethoden für die Berufspraxis (vier parallel stattfindende Vorstellungen à 45 min)

**19:30 Uhr:** Gemeinsamer Abend zum Erinnern und Austauschen – Buffet

**Vorstellung und Einführung in neue Arbeitswerkzeuge und Arbeitsmethoden für die Berufspraxis (vier parallel stattfindende Vorstellungen à 45 min)**

## **A Interaktives Whiteboard**

Multimedial und gleichzeitig klassisch an einer Tafel arbeiten – diese Möglichkeit bieten interaktive Whiteboards. Welche didaktischen Potentiale sich daraus ergeben, wie digitale Whiteboards gewinnbringend im Unterricht eingesetzt werden können und welchen Mehrwert sie für Schüler und Lehrer gegenüber altbekannten digitalen und analogen Medien bieten, wird hier vorgestellt.

## **B Klein, mobil und vielfältig: PDAs in der Geländearbeit**

Seit drei Jahren ersetzen bei der Geländearbeit mobile Minicomputer mit Spezialsoftware Kartierbrett, Buntstifte und Fragebögen. In der Vorführung werden die Nutzungsmöglichkeiten und Vorteile mobiler GIS-Anwendungen und einer Befragungssoftware vorgestellt.

## **C Thermographie**

Innovative Technik zur Ergänzung klassischer Messmethoden in der Klimageographie. Wir stellen aktuelle und zukünftige Anwendungsbeispiele vor und geben die Möglichkeit unser Thermographiesystem live zu erleben.

## **D pF-Meter**

Bodenfeuchtemessung direkt als pF-Wert – ohne umständliches Umrechnen und dazu noch in Echtzeit per Internet von Zuhause abrufbar. Das neue System aus innovativer Messtechnologie und webbasierter GPRS-Echtzeitdatenübertragung ermöglicht eine wartungsfreie, kontinuierliche Erfassung von Umweltdaten im Gelände direkt vom Arbeitsplatz.

## **ANMELDUNG:**

Bitte teilen Sie uns bis zum 24. Oktober 2011 in einer formlosen E-Mail mit, ob Sie zu unserem Ehemaligentreffen kommen wollen und an welcher der vier Vorstellungen Sie teilnehmen möchten. Mitte Oktober erhalten Sie dann weitere Informationen zum Programm.

E-Mail:  
[geographiealumni@rub.de](mailto:geographiealumni@rub.de)