



## TEL NeuSchne

### TEL-Übung am 29.09.2001 / DIKE-Test

Im Rahmen einer Übung der Technischen Einsatzleitung Neuenkirchen-Schneverdingen (TEL NeuSchne) sollte insbesondere das Führen der Lagekarte mithilfe eines Programms der LGN Hannover getestet werden. Im [Landesbetrieb Landesvermessung + Geobasisinformation Niedersachsen](#) ist das Programm **DIKE** - Digitale Amtliche Karten für Einsatzleitungen von BOS entwickelt worden.

[...] DIKE richtet sich insbesondere an die Feuerwehren in den Städten und Gemeinden sowie an Technische Einsatzleitungen (TEL) bei den Landkreisen. Es soll dort das vorhandene konventionelle Kartenmaterial ablösen. Es ist ein innovatives System zum schnelleren Auffinden eines Unglücksortes und zur besseren Vorbereitung und Durchführung des Einsatzes.[...]

Bilder von der TEL-Übung am 29.09.2001



Wechseladerfahrzeug  
mit Abrollbehälter  
"Einsatzleitung"  
(WLF mit AB-EL)



Absatteln des AB  
Einsatzleitung



Im Innern des AB EL



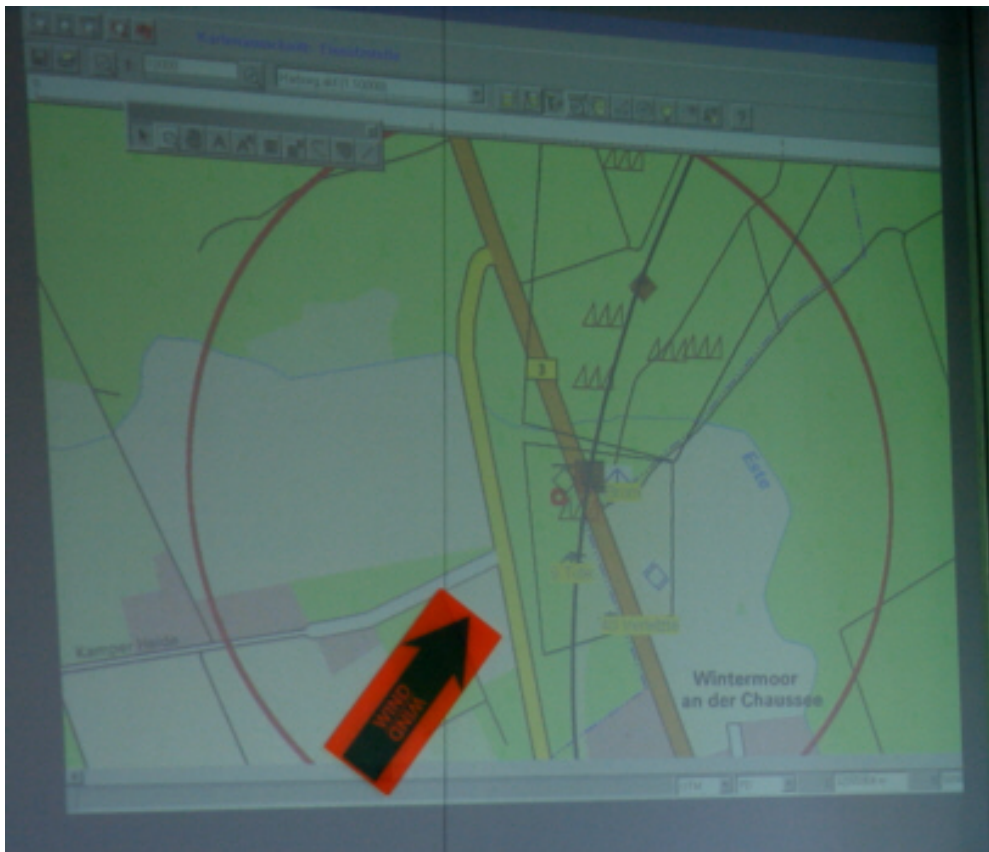
Der Einsatzleitwagen  
(ELW) des LK  
Soltau-Fallingbostel



Im Innern des ELW



Der Lagekartenführer (LaKaFü) an der "elektronischen Lagekarte"



Die "elektronische Lagekarte" - DIKE

Nach Abschluss dieser Übung zeigten sich alle Mitglieder der TEL NeuSchne zufrieden mit dem ersten Test der "Digitalen Amtlichen Karte für Einsatzleitungen von BOS" und befürworteten grundsätzlich die Einführung der DIKE im Rahmen der TEL-Arbeit.

Für weitere Informationen zum Thema **DIKE** steht der Leiter der TEL NeuSchne, Mathias Indorf (Email: [Mathias.Indorf@t-online.de](mailto:Mathias.Indorf@t-online.de)) bzw. die [LGN Hannover](#) zur Verfügung.