

## Workshop E-Government in der Umweltverwaltung

am 01. April 2003 in Erfurt

<b>Kurzbezeichnung</b>	Computerlernprogramm „Hochwassereinsatzdienst“
<b>Internetadresse (Homepage)</b>	
<b>Projektleitung</b>	Thüringer Landesrechenzentrum (TLRZ) und Thüringer Ministerium für Landwirtschaft, Naturschutz und Umwelt (TMLNU)
<b>Ansprechpartner</b>	Herr Kriese, TLRZ, Warsbergstr. 3, 99092 Erfurt Herr Spanknebel, TMLNU, Beethovenplatz 3, 99021 Erfurt
<b>Beteiligte Stellen</b>	Staatliche Umweltämter des Freistaates Thüringen; Thüringer Landesanstalt für Umwelt und Geologie
<b>Kurzcharakteristik</b>	<p>In Zusammenarbeit zwischen der Wasserwirtschaftsverwaltung des Freistaates Thüringen und dem Thüringer LandesRechenZentrum (TLRZ) wurde ein Projekt realisiert, welches die Erstellung eines Computer-Lernprogramms für den Bereitschafts- und Hochwassereinsatzdienst zum Gegenstand hatte. Mit der erfolgreichen Absolvierung dieser Schulung sind die Teilnehmer in der Lage, die Abläufe des Hochwasserwarn- und -meldedienstes zu verstehen, um eigene Handlungen zielgerichtet und entsprechend der gesetzlichen Vorgaben vornehmen zu können.</p> <p>Das Lernprogramm wird über das Intranet der Thüringer Landesverwaltung bereitgestellt. Der Zugang ist passwortgeschützt. Darüber hinaus besteht die Möglichkeit, auch außerhalb der Dienststellen (z.B. während des Bereitschaftsdienstes) das Lernprogramm von einer CD-ROM aus zu starten.</p> <p>Die Wasserwirtschaftsverwaltung verspricht sich von dem Projekt eine Wissensvermittlung ohne die Anwesenheit von Experten und somit eine Minimierung des regelmäßigen Schulungsaufwands.</p> <p>Das Lernprogramm ist ein weiterer Beitrag zur staatlichen Hochwasservorsorge in Thüringen.</p>
<b>Zeitschiene</b>	Abschluss des Projektes mit Einführung bei den Anwendern am 14.1.2003
<b>Stand der Realisierung</b>	Realisiert und eingeführt
<b>Kostenrahmen</b>	45.000.- €
<b>Dokumentation zum Workshop</b>	TOP9-TH_Hochwasser_31-03-03.pdf