

# PROJEKTINFORMATION – „Twinning“



## Integrierte Vermeidung und Verminderung von Umweltverschmutzung (IVU) RO02-EN-02

<p><b>Partnerland:</b> Rumänien <b>Programm:</b> EU PHARE Twinning <b>Zeitraum:</b> 01.10.03-30.09.05 <b>Budget:</b> 1.000.000 € <b>Projektleitung:</b> BMU <b>Projektmanagement:</b> GTZ <b>PAA:</b> Herr Franz Ellermann / Berlin <b>Kurzzeitexperten:</b> 24 <b>Kurzzeitexpertentage:</b> 405 Tage</p>	<p><b>Projektbeschreibung:</b> Zur Umsetzung der EU-Richtlinien LCP, VOC und SEVESO II werden die gesetzlichen, administrativen und institutionellen Strukturen betrachtet und ein Aktionsplan aufgestellt. Dazu wird ein Fortbildungsprogramm entworfen. Es werden Listen und spezielle Register erstellt, in denen die Anlagen erfasst werden, die von den 3 Richtlinien betroffen sind. Für die Umsetzung von LCP, VOC und SEVESO II werden Zulassungskriterien definiert und Handbücher zur Zulassungsprozedur erarbeitet. Zusätzlich wird ein Plan zur Emissionsreduktion aufgestellt und eine Pilotzulassung vergeben. Anschließend werden Maßnahmen zur Aufsicht und Kontrolle der Richtlinien in einem Aktionsplan festgehalten. Danach werden Verwaltungsinstrumente entwickelt, um den Umweltschutz als ganzes zu ermöglichen, was auch die Konzeption von Datenbanken und Software zu deren Umsetzung beinhaltet. Abschließend soll das Erreichte anhand einer Studienreise nach Deutschland mit den hier vorhandenen Strukturen zur Umsetzung der Richtlinien verglichen werden.</p>
<p><b>Ziele:</b> - Integrierte Vermeidung und Verminderung von Umweltverschmutzung (IVU) durch Umsetzung der EU-Richtlinien - Erarbeitung von Handbüchern, Zulassungskriterien und Verwaltungsinstrumenten zu: - LCP – Verbrennungskraftwerke - VOC – flüchtige organische Substanzen - SEVESO II – Begrenzung von Unfallauswirkungen</p>	<p><b>Erwartete Resultate:</b> Die Aufsicht und Kontrolle über große Verbrennungskraftwerke und deren Emissionen, sowie der Katastrophenschutz, werden durch die Umsetzung der Richtlinien verbessert. Durch die so entstehende Reduktion und Kontrolle von toxischen und anderen giftigen Emissionen können Gesundheitsrisiken und Umweltverschmutzung minimiert werden. Die Gefahren bei Unfällen werden durch SEVESO II deutlich verringert und das Reaktionsvermögen darauf verbessert.</p>
<p><b>Wichtigste betroffene EU-Richtlinien:</b> 96/61/EG, 2001/80/EG, 1999/13/EG, 96/82/EG</p>	
<p><b>Weitere Informationen:</b> BMU Heinz-Jochen Poremski Alexanderplatz 6 10178 Berlin Tel. +49-030-28550-2377 Fax +49-030-28550-3331 <a href="mailto:heinz-jochen.poremski@bmu.bund.de">heinz-jochen.poremski@bmu.bund.de</a></p>	
<p><b>Was ist Twinning?</b> Vor dem EU-Beitritt übernehmen Kandidatenländer den Acquis Communautaire, den gemeinschaftlichen Besitzstand wie Richtlinien und Verordnungen. Hilfe zu deren Umsetzung gibt das Twinning im Rahmen des EU Programms PHARE, welches die Erfahrungsweitergabe zwischen Verwaltungen der Mitgliedsstaaten und Verwaltungen der Beitrittskandidaten unterstützt. Der Mitgliedsstaat berät die Fachverwaltung des Beitrittsstaates unter Einbeziehung eines Langzeitexperten (PAA), der für die gesamte Projektdauer im Partnerland arbeitet, und von Kurzzeitexperten für spezielle Themen unterstützt wird.</p>	