

Name Dagmar Jilleck  
Telefon +49 201 172-1544  
Telefax +49 201 172-1700

E-Mail Dagmar.Jilleck@dm.de  
Seite 1/3

Datum 22.05.2013

## Pressemitteilung

### DMT beendet 3D-seismische Erkundung im spanischen Rioja

**Essen, 22.05.2013. Trotz widriger Witterungsverhältnisse konnte die Essener DMT GmbH & Co. KG im März 2013 termingerecht eine 3D-seismische Erkundung nach konventionellen Gasvorkommen im nordspanischen Rioja beenden. Im Rahmen der dreimonatigen Untersuchung mussten die Experten dabei Zug um Zug die anspruchsvolle Topografie sowie die besondere Dominanz des Weinanbaus in dieser gewachsenen Kulturlandschaft „managen“. Nicht umsonst trug das Vorhaben den Namen *Viura 2012/13*, benannt nach einer weißen Rebsorte der Region.**

Auftraggeber des Gesamtprojekts war die UFGEP (Unión Fenosa Gas Exploración y Producción S.A.U.), einer der großen spanischen Gasdienstleister, sowie deren Partnerunternehmen Sociedad de Hidrocarburos de Euskadi, S.A. und die Oil & Gas Skills, S.A. Auf einem Gebiet von 232 Quadratkilometern mit insgesamt 23 Gemeinden (einschließlich der Bezirkshauptstadt Logroño) wurden dazu bereits im Vorfeld unzählige Maßnahmen koordiniert. Für etwa 60.000 Grundstücke (90 Prozent davon in Privatbesitz) mussten Genehmigungen eingeholt und Termine für die 3D-seismischen Messungen abgestimmt werden.

„Dass die gesamte Kampagne unter schwierigsten Bedingungen termingerecht, unfallfrei und ohne Umweltbeeinträchtigung abgearbeitet wurde, hat uns als Auftraggeber sehr beeindruckt“, sagt Luis Carmona,

**DMT GmbH & Co. KG**

Stabsstelle Öffentlichkeitsarbeit

Am Technologiepark 1  
45307 Essen  
Deutschland

dm.de  
www.dmt.de

Geschäftsführung:  
DMT Verwaltungsgesellschaft mbH,  
Essen  
vertreten durch die Geschäftsführer:  
Heinz-Gerd Körner (Vorsitzender)  
Prof. Dr. Eiko Räckers

Vorsitzender des Aufsichtsrates:  
Dr. Guido Rettig

DMT GmbH & Co. KG  
Sitz: Essen  
Amtsgericht Essen, HRA 9091

DMT Verwaltungsgesellschaft mbH  
Sitz: Essen  
Amtsgericht Essen, HRB 20420

Unternehmensgruppe TÜV NORD



Viura-Projektmanager bei der UFGEP. In einem Dankschreiben hob der Auftraggeber überdies vor allem die effiziente Koordination aller Aktivitäten (HSE, Qualität, Planung und Budget) als besonderen Mehrwert der DMT-Dienstleistung hervor.

Während der Arbeiten von Januar bis März 2013 zeigte sich das „sonnige Spanien“ nicht von seiner besten Seite. Die Felduntersuchungen wurden durch einen der schnee- und regenreichsten Winter der letzten Jahrzehnte erschwert. Dennoch konnten im Rahmen des definierten Zeitfensters an fast 10.000 Lokationen seismische Wellen mit Hilfe von Spezialfahrzeugen und in Bohrungen angeregt werden, die an etwa 9.000 Punkten aufgezeichnet wurden.

Im Ergebnis bedeutete dies 38.520 Arbeitsstunden sowie 187.248 gefahrene Kilometer mit insgesamt 56 Einsatzfahrzeugen – vor allem aber die erfolgreiche Aufnahme der seismischen Daten, welche der UFGEP präzise und verlässliche Informationen für weitere Aktivitäten vor Ort liefern.

Die gelungene Realisation des Projekts Viura 2012/13 soll helfen, die Präsenz der DMT in den südwesteuropäischen Märkten weiter auszubauen.

*(2.464 Zeichen inkl. Leerzeichen)*

Kontakt und weitere Informationen:

DMT GmbH & Co. KG  
Geschäftsfeld Exploration & Geosurvey  
Thorsten Müller  
Am Technologiepark 1  
45307 Essen  
Deutschland

Tel.: +49 201 172-2020

Fax: +49 201 172-1971

[www.dmt.de](http://www.dmt.de)

[exploration@dm.de](mailto:exploration@dm.de)

**Über DMT**

Die DMT GmbH & Co. KG mit Sitz in Essen ist ein international tätiges, unabhängiges Ingenieur- und Consultingunternehmen. Etwa 1.000 Mitarbeiter innerhalb der DMT-Gruppe, davon mehr als 70 Prozent Ingenieure, Naturwissenschaftler und Techniker, erbringen ihre Dienstleistungen in Form individueller, kundenspezifischer Beratungen und Serviceleistungen sowie als unabhängige Gutachter. Schwerpunkte liegen auf den Gebieten Rohstofferkundung und Exploration, Bergbau und Kokereitechnik, Bau und Infrastruktur, Produktprüfung und Gebäudesicherheit sowie industrielle Prüf- und Messtechnik. DMT ist ein Unternehmen der TÜV NORD Gruppe.

[www.dmt.de](http://www.dmt.de)

**Über Exploration & Geosurvey**

Mit geologischen und hydrogeologischen, geophysikalischen, geodätischen und geotechnischen Methoden liefert das Geschäftsfeld Exploration & Geosurvey die Datenbasis zur Planungssicherheit für Rohstoffe (Öl/Gas, Kohle, Salz, tiefe Geothermie etc.), Umwelt (CCS, CO<sub>2</sub>, Immissionsschutz etc.) sowie für den Spezialtiefbau. Weltweit aus einer Hand – von der Planung, über Messung und Interpretation, bis hin zu Modellierung und Bewertung. Dazu werden auch eigene Geomesssysteme entwickelt, eingesetzt und vermarktet.

[www.dmt.de/dienstleistungen/exploration-geosurvey.html](http://www.dmt.de/dienstleistungen/exploration-geosurvey.html)