



## Due Diligence Steinkohleprojekt Monclova, Nordmexiko



Steinkohletagebau nahe Monclova,  
Coahuila, Nordmexiko

**Klient** : AAM – Advanced Asset Management

**Zeitraum** : Juni – Oktober 2007

**Erbrachte Leistungen :**

- Vor-Ort Evaluation eines steinkohlehoffigen Gebietes
- Due Diligence der bisherigen Explorationsarbeiten.
- Entwicklung eines standardkonformen Explorationsprogrammes

**Kontakt Ansprechpartner :**

Advanced Asset Management  
Graf Adolf Strasse 12 D – 40212 Düsseldorf  
Telefon : 0049 – 211 - 130270  
Email : [info@advanced-ag.de](mailto:info@advanced-ag.de)

**Web** : [www.advanced-ag.de](http://www.advanced-ag.de)

### Projektbeschreibung :

Das Monclova Steinkohlenprojekt gehört der US- amerikanischen Explorationsfirma BOGUE – International, die die Entwicklung der Steinkohlenlagerstätte im Tagebaubetrieb zur Versorgung lokaler Kraftwerke beabsichtigt. Die Düsseldorfer Firma AAM - Advanced Asset Management ist Partner in diesem Projekt und stellt die Finanzierung für die weitere Exploration und die technische Ausstattung des Bergbaubetriebes.

Mineral & Exploration – Dr. Krassmann wurde von AAM mit einer lagerstättenwirtschaftlichen Evaluierung der Monclova – Steinkohlenlagerstätte beauftragt sowie mit einem Due – Diligence der bisherigen Explorationsarbeiten.

Nach einer sorgfältigen Auswertung aller Unterlagen und einer Fact-Finding Mission in Monclova wurde klar, das BOGUE bisher nur sehr oberflächliche Explorationsarbeiten durchgeführt hat und daß das in der Lizenz vermutete Kohlenpotential lediglich auf wenigen alten Explorationsbohrungen der mexikanischen Regierung basiert. Daher haben wir ein standardkonformes Explorationsprogramm für Monclova entwickelt und AAM empfohlen, erst nach Vorlage positiver neuer Bohrergebnisse weitere Finanzen einzusetzen.

Mineral & Exploration – Dr. Krassmann Blumenstrasse 21 D – 91438 Bad Windsheim / Germany

Phone / Fax : 0049 (0) 9841 – 7302 Email : [tkrassmann\(at\)hotmail.com](mailto:tkrassmann(at)hotmail.com)

Web : [www.mineral-exploration.com](http://www.mineral-exploration.com)