



Bohrturmlieferung im Geothermie-Projekt St.Gallen

14/12/2012 09:52:00

Editor

Schriftgrösse:



Der Start der Bohrarbeiten für das Geothermie-Projekt konkretisiert sich. Nach heutigem Kenntnisstand soll ab Anfang März 2013 gebohrt werden.

Im Januar sollen die Bohrarbeiten im norddeutschen Becklingen (D) beendet werden. Danach wird die Bohranlage abgebaut und Mitte Februar ihre Reise nach St.Gallen antreten. Rund 100 Lastwagentransporte sind notwendig, den 58 Meter hohen Bohrturm mit den dazugehörenden Komponenten nach St.Gallen zu bringen. Bevor der erste Meisselschlag ausgeführt werden kann, sind zwischen 20 bis 30 Monteure während rund vier Wochen mit dem Aufbau der Bohranlage beschäftigt.

Weil die Bohrungen in Becklingen länger als geplant gedauert haben musste der Bohrbeginn von Januar auf März 2013 verschoben werden.

Parallel dazu laufen noch diverse Vorbereitungsarbeiten, u.a. wird die Bohrplanung verfeinert, letzte Ausschreibungen abgeschlossen, spezifische Bohrplatzanpassungen durchgeführt und die reibungslose Koordination für die Einfuhren und Verzollungen für sämtliches Material geplant. Die Organisation der Bohrplatzführungen und die Ausstattung des Infopavillons vor Ort schreiten ebenfalls zügig voran und sind rechtzeitig bis zum Bohrstart fertiggestellt.