

Presseinformation

bayernets erhält Genehmigung für vorzeitigen Baubeginn der Gastransportleitung AUGUSTA

München, 9. Dezember 2024. – Die *bayernets* GmbH hat die Zulassung für die Aufnahme der Arbeiten zum vorzeitigen Baubeginn der Gastransportleitung AUGUSTA von der Regierung von Schwaben erhalten. Vorzeitige Bauarbeiten gemäß § 44c Energiewirtschaftsgesetz (EnWG) sind Maßnahmen, die aus triftigen Gründen vor dem Planfeststellungsbeschluss durchgeführt werden müssen. Eigentümer und Bewirtschafter sowie Gemeinden und Träger öffentlicher Belange werden noch vor Aufnahme der vorzeitigen Bauarbeiten informiert. *bayernets* plant, mit den Maßnahmen voraussichtlich zum Jahresende 2024 zu beginnen.

Der vorzeitige Baubeginn betrifft Maßnahmen, die den Bauablauf erleichtern und beschleunigen sollen. Hierzu gehören Rodungsarbeiten, die nur bis zum Ende des Monats Februar durchgeführt werden dürfen. Zudem ist die Errichtung von Rohrlagerplätzen vorgesehen, die für die rechtzeitige Aufnahme von Rohren und Rohrbögen erforderlich sind. Die Zulassung umfasst auch den Leitungsbau im Bereich des Modellflugplatzes Burgau, um dessen Betrieb im kommenden Frühsommer sicherzustellen.

Der Hauptteil der Baumaßnahme startet nach Abschluss des laufenden Planfeststellungsverfahrens. Derzeit geht *bayernets* davon aus, dass der Planfeststellungsbeschluss Anfang 2025 vorliegen wird. Zum Start des Hauptteils der Baumaßnahmen wird *bayernets* gesondert informieren.

Weitere Informationen rund um das Projekt finden Sie unter <https://www.gastransportleitung-augusta.de>

Ihr Ansprechpartner:

Marc-Boris Rode
Unternehmenskommunikation

bayernets GmbH
Poccistraße 7
80336 München

Telefon: +49 (0)89 890572-106
marc-boris.rode@bayernets.de

www.bayernets.de

bayernets GmbH

Die *bayernets* GmbH ist ein führendes Energie-Infrastrukturunternehmen mit Sitz in München und wichtiger Teil der transeuropäischen Energienetze. Als Teil des europäischen Gastransportsystems transportieren wir Gas effizient, sicher und umweltschonend durch Süddeutschland. Dabei ist nachhaltiges Handeln für uns selbstverständlich.

Wir leisten einen zentralen Beitrag für die Versorgungssicherheit in unserem Netzgebiet. Durch einen sicheren Betrieb, eine bedarfsgerechte Optimierung und einen nachhaltigen Netzausbau sorgen wir für ein leistungsfähiges Transportnetz.

Wir machen Energieversorgung zukunftssicher und stellen heute schon die Weichen für den Wasserstofftransport als wichtigen Baustein im Energiesystem der Zukunft.