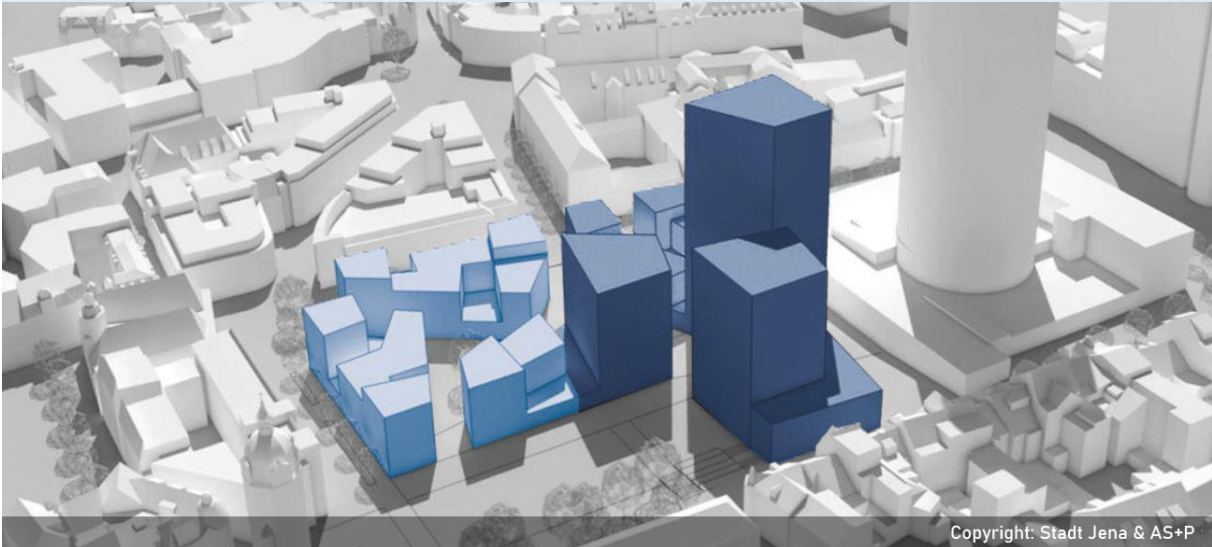


Start für die Neugestaltung im Herzen Jenas

Baugrund und Geothermie mit JENA-GEOS®



Unübersehbar waren die Bohrarbeiten direkt neben dem JenTower am Jenaer Eichplatz: Die zukünftige Neubebauung des Baufeldes A begann mit den erforderlichen Baugrunduntersuchungen.

Die JENA-GEOS® hat im Auftrag des Investors [STRABAG Real Estate GmbH](#) die geotechnischen Untersuchungen, das Baugrund-, Gründungs- und Altlastengutachten durchgeführt sowie eine Studie zur Nutzung der Geothermie am Standort vorgelegt. [Hier geht es zur Meldung](#) und hier zum [Trailer über das Baufeld A](#).

TRAIL plus ist gestartet

Die EnergieWerkStadt® eG erweitert ihr Informationsportal zur Transformation im ländlichen Raum



Die Nutzung der TRAIL-Module hilft Ihnen, die regulären Schritte notwendiger (integrierter) Planungsprozesse für die Energiewende in Ihrer Gemeinde vorzubereiten. Nach dem

kostenfreien Paket [TRAILstarter](#) werden mit [TRAILplus](#) Kommunen in die Lage versetzt, in die notwendigen Prozesse der Energie- und Wärmewende einzusteigen. Informationen zu TRAIL erhalten Sie zudem auf der Seite unserer Thüringer Ingenieurgenossenschaft [EnergieWerkStadt eG](#).

Forschungsstudie zur Aquiferspeicherung

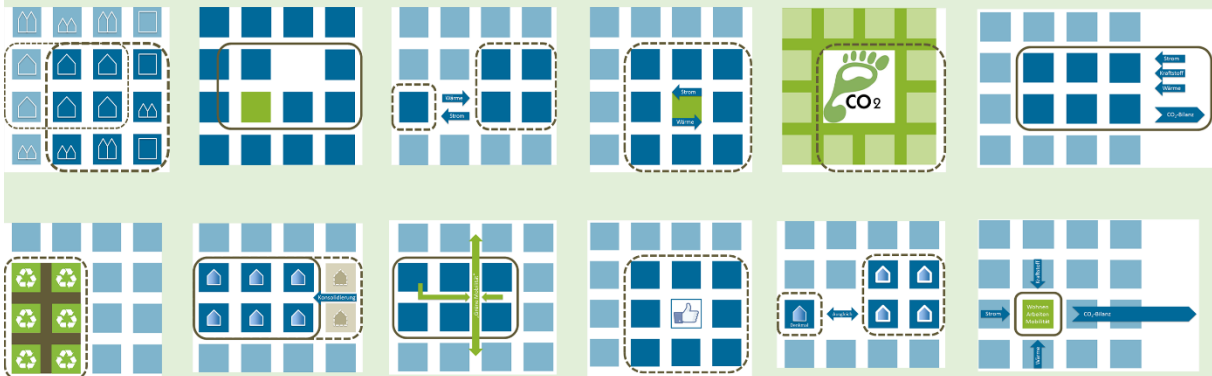
JENA-GEOS® untersucht Nutzungsoptionen geogener Wärmespeicherung



Ein von unserem Mitglied JENA-GEOS® angeführtes Konsortium hat von der Metropolregion Mitteldeutschland den Auftrag für das Projekt „Adaption von Technologien saisonaler geogener Wärmespeicher auf die Aquifere der Innovationsregion“ erhalten. Das mit dem Kürzel **aquistore** bezeichnete Projekt widmet sich der künftigen Nutzung der Aquifere der Innovationsregion für die Speicherung von Wärme und Kälte.

PIQ – Projekte im Quartier

EnergieWerkStadt® bietet Integrierte energetische Quartierskonzepte mit 95 % Förderung



Wir als die Thüringer Ingenieurgenossenschaft [EnergieWerkStadt® eG](#) engagieren uns für einen nachhaltigen energetischen Umbau von Städten und Gemeinden. Wir sehen ein großes Potenzial zur Senkung der Treibhausgasemissionen beim energetischen Quartiersumbau des Gebäudebestandes durch individuell angepasste Maßnahmen, die gleichzeitig Lebensqualität verbessern und Teilhabe ermöglichen. [Hier unser Angebot](#).

Neue eigene Veröffentlichungen:



- In der 1. Ausgabe des mitteldeutschen Wirtschaftsmagazins ARGOS erscheint der Artikel [„Mehr Grün in die Stadt“](#) mit einem Bericht über unser Projekt GREENESS. Als Mitglied der EnergieWerkStadt® eG erarbeiten wir Wege zur Einbindung Grüner Infrastruktur und von Naturschutz in die energetische Transformation in unseren Städten.
- Unter dem Titel ‚Nachhaltigkeit ist unser Wachstumstreiber‘ veröffentlichen die Mitteldeutschen Energiegespräche ein Interview mit unserem Geschäftsführer Dr. Kersten Roselt auf ihrer [Homepage](#) sowie auf dem Portal [BioH2BK](#) (Innovationsforum BioWasserstoff+BioKonversion Mitteldeutschland)

Termine 2021:



22. September: „Reden über Stadt“ in Jena, Thema: Postcoronale Stadt
1. Oktober: Eröffnung der WorldExpo Dubai mit unserem Exponat „smood“ im Deutschen Pavillon ‚Campus Germany‘
7. Oktober: „smoodKONFERENZ“, imaginata Jena
18. Oktober: 4. Erfurter Panoramagespräch“, Thema „Wertschöpfungskette Wasserstoff“

Stellenangebote:



Für die Erfüllung unserer anspruchsvollen Aufgaben suchen wir ab sofort:

- Geologe / Hydrogeologe (m/w/d) [Stellenbeschreibung](#)
- Ingenieurgeologe / Geotechniker (m/w/d) [Stellenbeschreibung](#)
- Probenehmer im Bereich Thüringen (m/w/d) [Stellenbeschreibung](#)

Praktika / Masterarbeiten:

Unser Unternehmen bietet Praktikumsplätze, den Einsatz im Rahmen des Freiwilligen Ökologischen Jahres sowie auch die Betreuung von Abschlussarbeiten an, soweit sie Themen unserer Projektinhalte berühren. Außerdem bieten wir die Möglichkeit für befristete, geringfügige Stellen für temporäre Hilfstätigkeiten (bspw. Unterstützung bei Rammkernsondierungen, Probennahme und Kartierungen, Digitalisierung oder Recherchen).

Ausblick:

In unserem nächsten Newsletter im August erwarten Sie folgende Beiträge:

- › Projekt SEETHERMIE abgeschlossen und Ergebnisse veröffentlicht

- › JENA-GEOS-Tochter GEOCON erarbeitet Managementplan für den Nationalen Geopark Schieferland
- › Ausweitung unserer Projekte zur Bodenkundlichen Baubegleitung in ganz Deutschland
- › Vorbereitung der ExpoReal 2021 – unser Kontakt zu Ihnen

Newsletter N° 2/2021



JENA-GEOS®-Ingenieurbüro GmbH · Saalbahnhofstraße 25 c · 07743 Jena
Telefon: 03641 4535-0 · Fax: 03641 442806 · info@jena-geos.de · www.jena-geos.de
Geschäftsführer: Dr. Kersten Roselt, Jörg Schmidt
Amtsgericht Jena: HRB 204170 · USt-IdNr.: DE158885 682 · St-Nr.: 162/111/02008

Den Newsletter können Sie [hier abbestellen](#).