

# Bürgerversammlung und Information

zur Realisierung des Projektes „Kalte Dorf-Wärme für Rech“ (KDWR)



**Es ist soweit!** Die Tiefbau-Arbeiten unseres **Kalten Nahwärme Netzes für Rech** sind gestartet.

## Agenda

### 1 Unser Team für Rech

*Vorstellung fachl. Bauleitung, örtl. Bauaufsicht, Tiefbau, Hausanschlüsse, Sonden-Bohrungen, Projektmanagement*

### 2 Fahrplan Bauphase

*Erläuterung der zeitlichen Planung des Trassenbaus und der Bauabschnitte sowie den geplanten Straßensperren*

### 3 Fragen und Antworten

*Beantwortung von qualifizierten Fragen zum Bauvorhaben*

# 1. Unser Team für Rech.

## Kommunale Beratung

Energieagentur RLP

**P. Ngahan**

Hochschule Mainz

**Prof. T. Giel**

## Förderantrag EFRE REACT

VG Altenahr

**R. Götz**

ZMAhr AÖR

**N. Kozisek**

## Projektsponsoren / Bauherren

Verbandsgemeinde Altenahr – **D. Gieler**

Ortsgemeinde Rech (Netzbetreiber) – **T. Hostert**

## Kommunale Projektkoordination Rech

**N. Kozisek**

Zukunft-Mittelahr (ZMAhr) AÖR

## Oberbauleitung Netzbau und Planung

**Katja Hinder**

GTR Ingelheim

**Ansprechpartner vor Ort**

## Kommunale Bauüberwachung

**Tiefbau und Hausanschlüsse**

**J. Jeckstadt, P. Dameris**

Ingenieurbüro Jeckstadt, Mayschoss

**Sonden-Bohrungen**

**M. Book**

ZMAhr AÖR

## Tiefbau und Hausanschlüsse

**G. Otto**

Otto-Bau, Dernau

## Sonden- und Tiefenbohrungen

**Tbd**

bb&V Berlin

## Steuerungskreis

Verbandsgemeinde Altenahr

**D. Gieler, D. Schäfer, W. Bäcker**

Ortsgemeinde Rech

**T. Hostert, N. Kozisek, J. Jeckstadt**

Zukunft-Mittelahr AÖR

**T. Solbach, M. Schell**

GTR Ingelheim

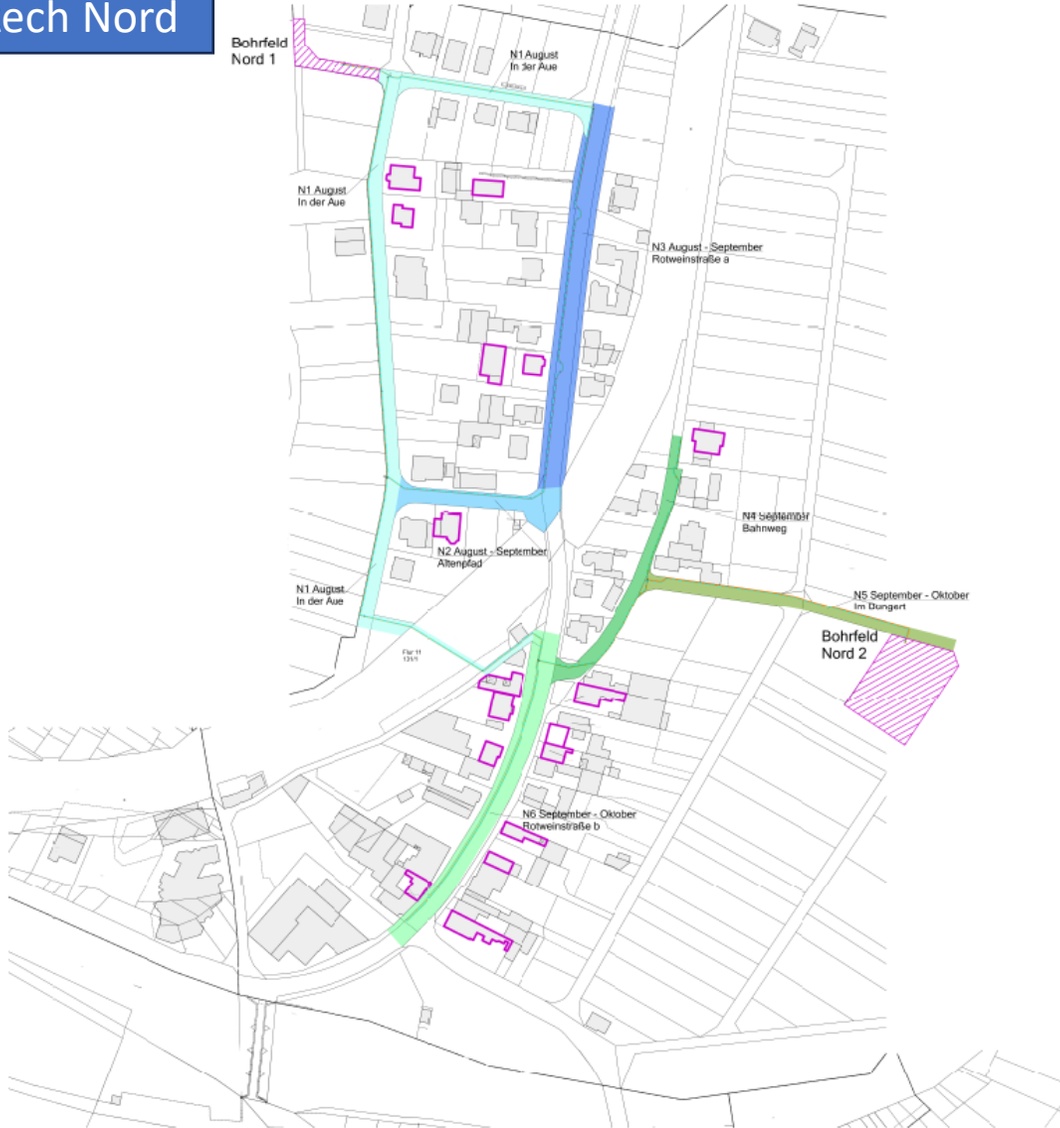
**K. Hinder**

Bei Bedarf:

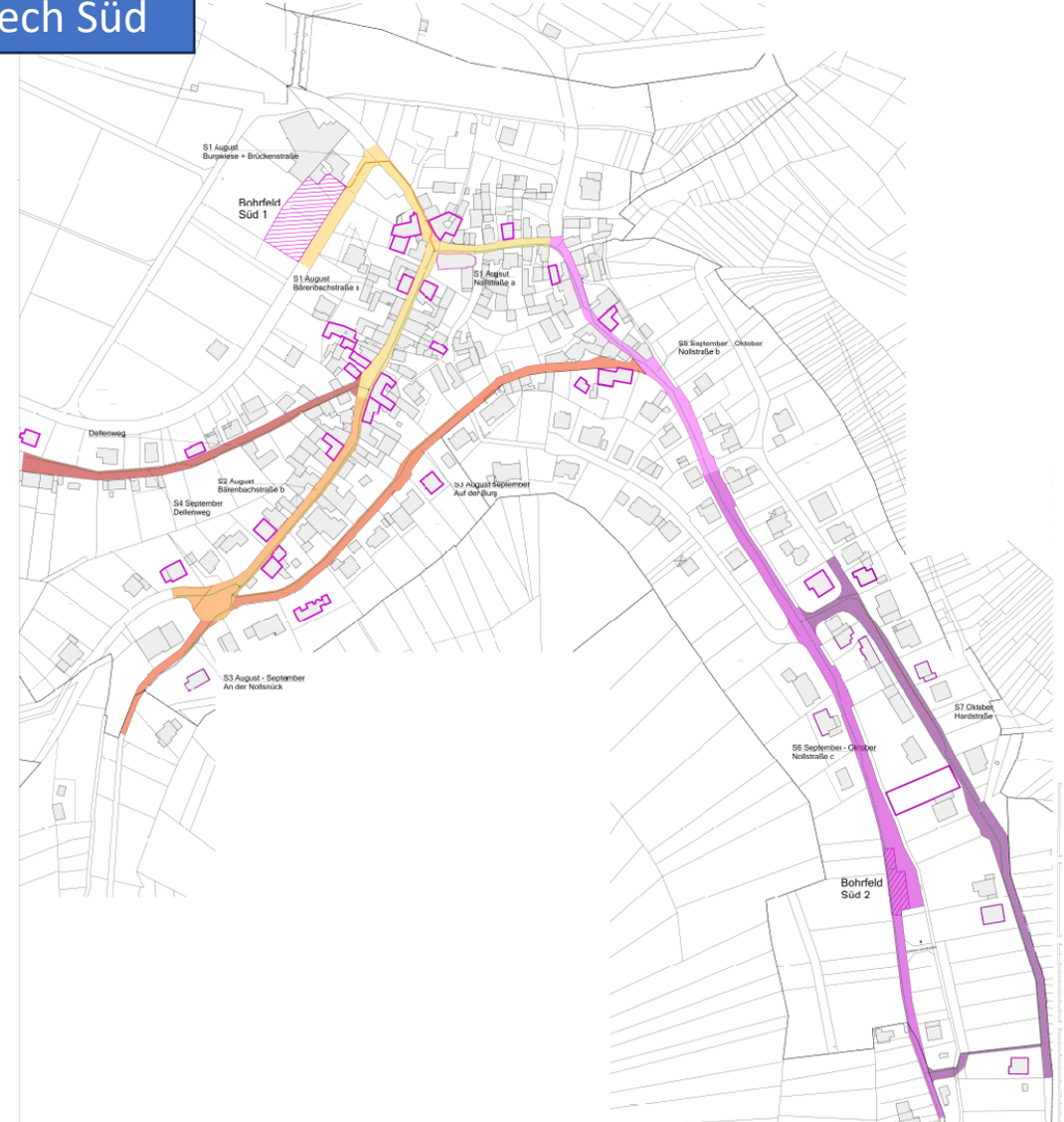
**Energieagentur RLP, Hochschule Mainz, Otto-Bau Dernau, bb&V Berlin**

## 2. Fahrplan Bauphase.

### Rech Nord



### Rech Süd



### 3. Fragen und Antworten.

Fragen?

Antworten!