

## Im Grundsatz für den Netzbooster

### Grünen-Abgeordnete

Jutta Niemann und Harald Ebner wollen das Energieprojekt bei Kupferzell „eng begleiten“.

**Landkreis.** Das Thema Netzbooster in Kupferzell beschäftigt die beiden grünen Abgeordneten in der Region, Jutta Niemann (Landtag) und Harald Ebner (Bundestag) gerade stark. „Wir begleiten das Projekt eng und sind in vielen Gesprächen mit den verschiedenen Beteiligten“, schreiben Niemann und Ebner in einer gemeinsamen Pressemitteilung.



Bei zwei Treffen mit den Grünen-Abgeordneten brachten die Vertreter der Interessengemeinschaft „Ein Herz für Hohenlohe“ ihre Bedenken und Sorgen zum

Projekt vor. Dabei war auch Catherine Kern, die grüne Landtagskandidatin für den Hohenlohekreis, eingebunden. Um darüber weiter in einen Austausch zu kommen, organisierten Niemann und Ebner ein digitales Gespräch mit dem Betreiber Transnet und dem Büro der Sprecherin für Energiewirtschaft der Fraktion im Bundestag, Ingrid Nestle.

### Mit Transnet in Kontakt

„Wir sind auch in Kontakt mit Transnet als durchführendem Unternehmen sowie mit dem Bürgermeister vor Ort“, berichtet Jutta Niemann. Ein transparentes Verfahren in der Planung für den Netzbooster und eine Beteiligung der Bürger seien den beiden ein zentrales Anliegen. Inhaltlich sind die Politiker überzeugt: „Die Energiewende braucht neue Technologien und Elemente zur Netzstabilisierung, schließlich soll die Stromversorgung weiterhin die gewohnte Qualität haben.“ Jutta Niemann unterstreicht: „Für eine erfolgreiche Energiewende brauchen wir im relativ stromarmen Baden-Württemberg neuartige Infrastrukturen. Der Netzbooster kann sinnvoll sein, um das Netz besser auslasten zu können. So können eine zusätzliche Stromleitung und auch weitere Flächeninanspruchnahmen verhindert und Kosten gespart werden.“ Vom Grundsatz her sei die Technik bekannt und ungefährlich. „Wir erwarten, dass gesundheitliche und Sicherheitsaspekte besonders berücksichtigt werden. Dies gilt für den Brandschutz und den Abstand zur Wohnbebauung“, betont Harald Ebner.