

HORIZONT



Vorstellung des Vereins Horizont Stockelsdorf e.V.

Vortrag von Klaus-Olaf Zehle
Mitgliederversammlung der UWG
20.05.2026

Sie erinnern sich?





Der Verein Horizont Stockelsdorf e.V.

Wir wünschen uns ein lebenswertes Stockelsdorf

Unsere Ziele:

- Schutz der Menschen, der Tiere, der Natur und der Umwelt
- Erhalt einer lebenswerten Gemeinde und Umgebung

Wir wollen:

- Eine aktive Beteiligung der Bürger an der bürgergerechten,
- die Menschen, die Landschaft und die Umwelt nicht belastenden
- Ausgestaltung des Ausbaus erneuerbarer Energien
- im Rahmen der gesetzlichen Möglichkeiten.



Unser Satzungszweck

Der Verein mit Sitz in Stockelsdorf verfolgt **ausschließlich und unmittelbar gemeinnützige Zwecke** im Sinne des Abschnitts "Steuerbegünstigte Zwecke" der Abgabenordnung.

Der Satzungszweck wird insbesondere verwirklicht durch:

- **Fachliche Stellungnahmen** in Verfahren der Bauleitplanung, der Raumordnung und nach dem Bundesimmissionsschutzgesetz, soweit diese Verfahren Belange des Tierschutzes, des Naturschutzes oder des Umweltschutzes berühren, insbesondere zum Schutz von Vogelarten und anderen wildlebenden Tieren;
- Sammlung, Aufbereitung und Bereitstellung von **Informationen zu Auswirkungen technischer Anlagen auf die Umwelt, den Natur- und Tierschutz**;
- Durchführung von Informationsveranstaltungen und den Betrieb einer Internetseite zur **Aufklärung über Risiken für Tiere, Natur und Umwelt**;
- Beteiligung an **Bürgerbeteiligungsverfahren**, soweit diese dem Umwelt-, dem Natur- und Tierschutz dienen sollen;
- **Zusammenarbeit** mit Behörden, gemeinnützigen Organisationen und sachkundigen Personen zur Umsetzung der satzungsgemäßen Zwecke.

Der Verein ist **parteipolitisch und weltanschaulich unabhängig**. Er arbeitet mit Interessierten und Gleichgesinnten zusammen.



Was uns bewegt

- Die zunehmende Technisierung und Industrialisierung landwirtschaftlicher Flächen
 - Flächenverbrauch/Bodenversiegelung*
 - Nachhaltige negative Auswirkungen auf die Qualität unserer landwirtschaftlichen Böden durch Abrieb von Ewigkeitschemikalien (PFAS)
 - Lärmbelastung der Bürger durch Schall
 - Gesundheitliche Gefährdung der Menschen durch den Betrieb der Anlagen (Infraschall, elektromagnetische Strahlung, Luftverschmutzung, austretende Giftstoffe bei Havarien)
 - Gefährdung der Tierwelt

*Alleine auf dem Gebiet der Gemeinde Stockelsdorf finden aktuell und in den nächsten 5 Jahren schon knapp 1 % des Flächenverbrauchs, der in ganz Schleswig-Holstein in den nächsten 5 Jahren geplant ist, statt. Und das, obwohl Stockelsdorf nur 0,36 % der Landesfläche belegt. Das entspricht etwa zweieinhalb mal mehr als der Durchschnitt.

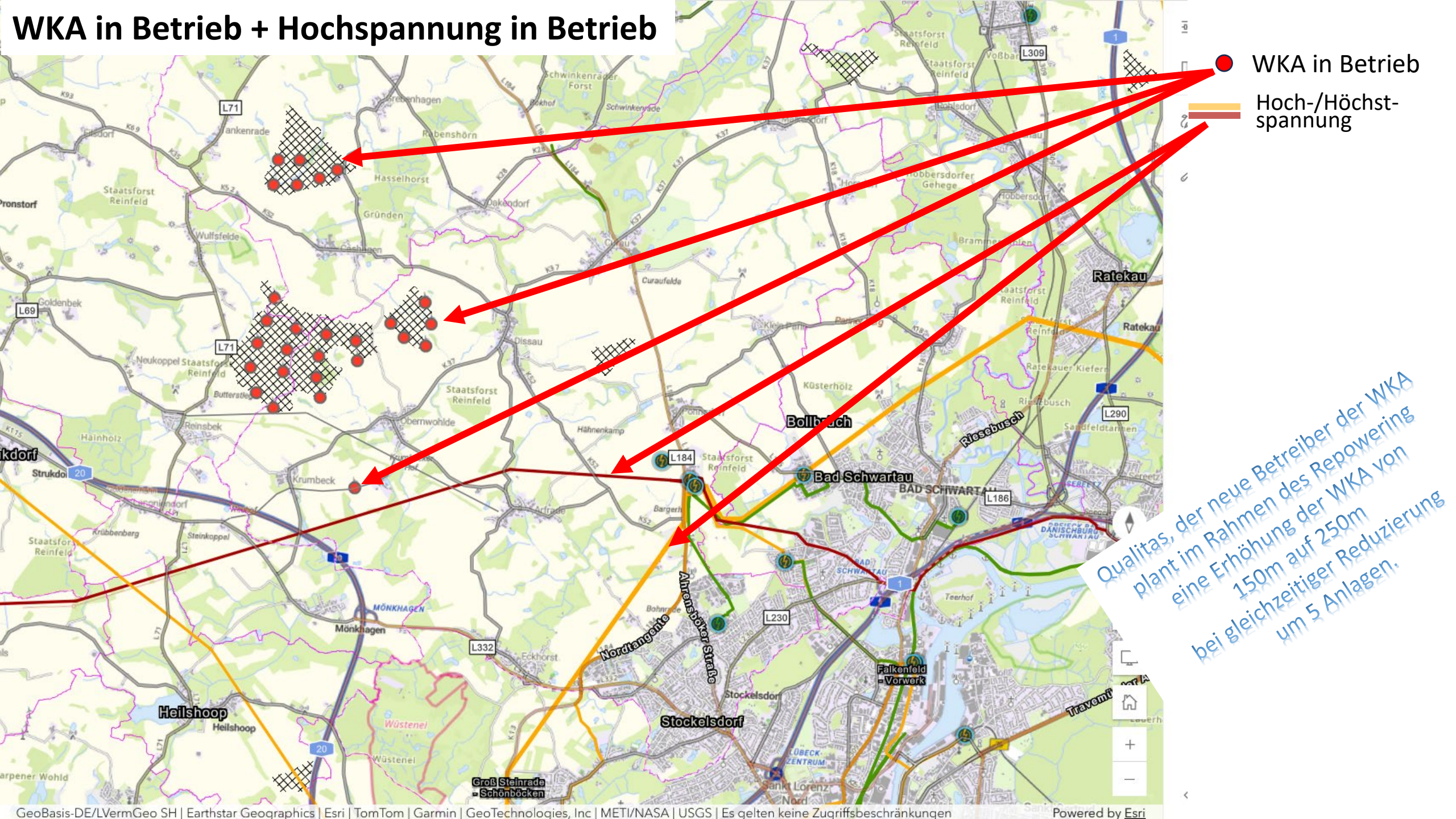
Ein Überblick

Zitat:

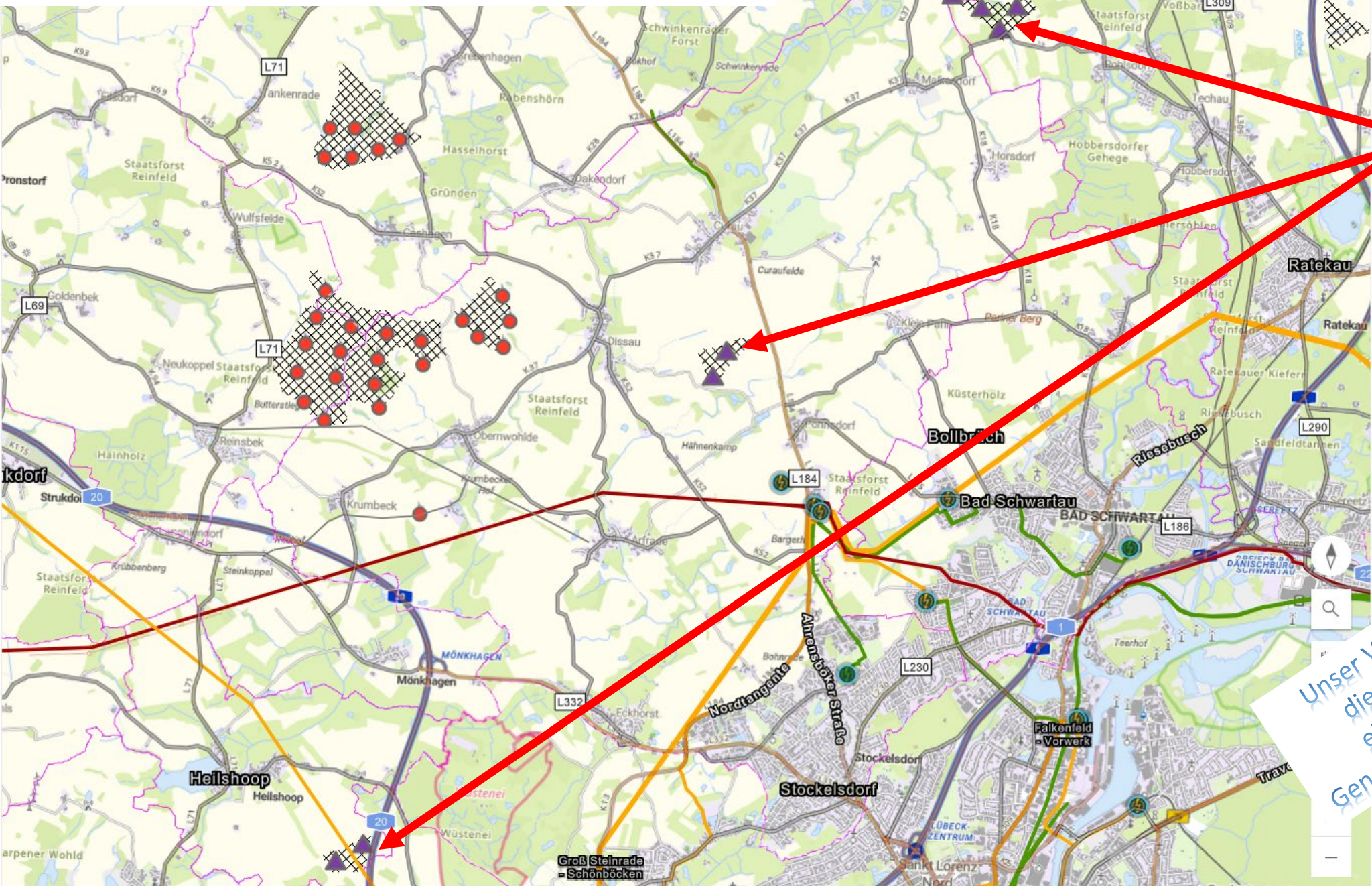
„Überfordert die Energiewende als zentraler Beitrag zum Klimaschutz
Bürgerinnen und Bürger?“

Wird Stockelsdorf das Ruhrgebiet der Energiewende?“

WKA in Betrieb + Hochspannung in Betrieb



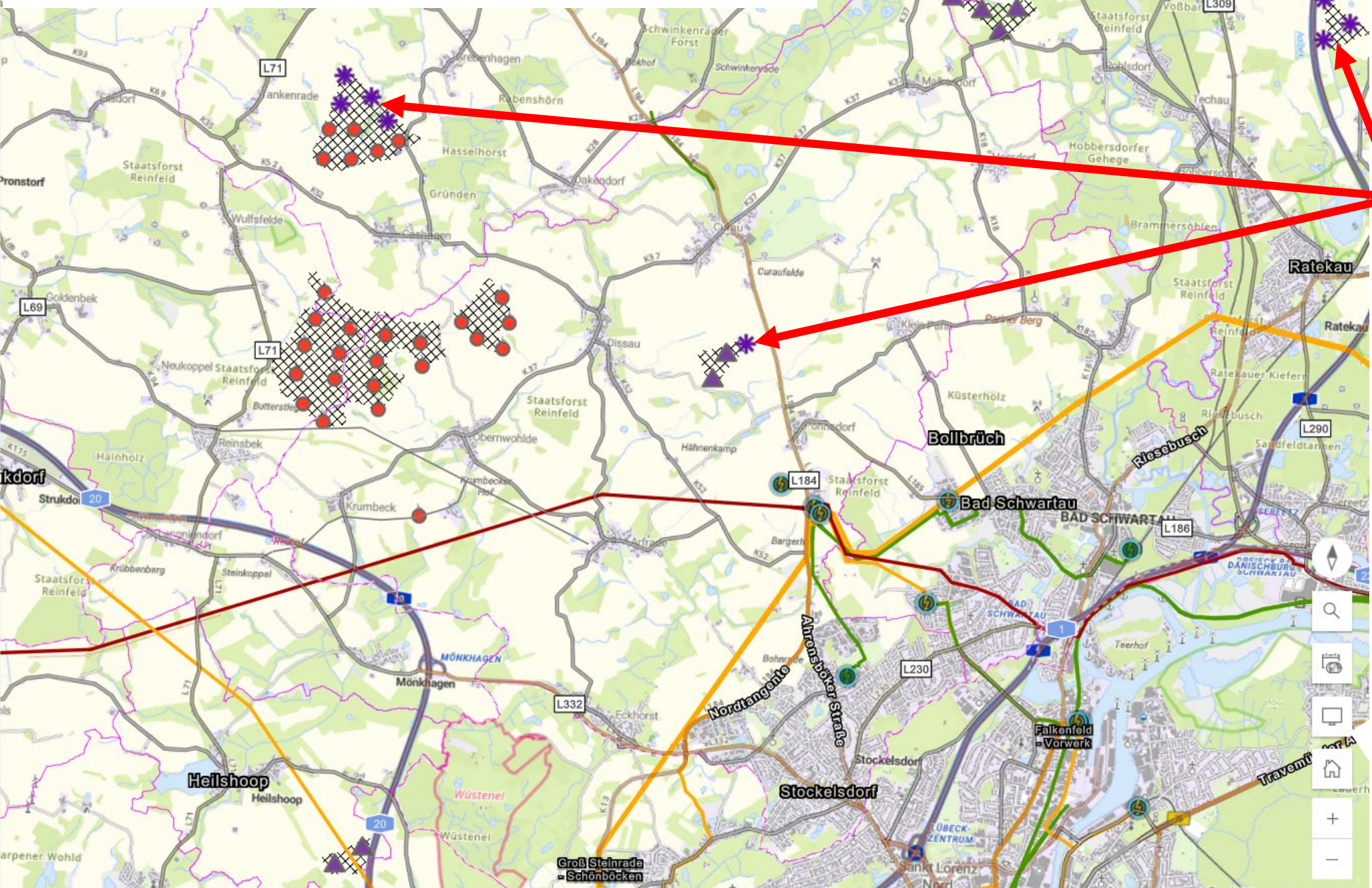
WKA genehmigt bzw. vor Inbetriebnahme



- WKA in Betrieb
- Hoch-/Höchstspannung
- ▲ WKA genehmigt/vor Inbetriebnahme

Unser Verein unterstützt aktuell die Widerspruchsverfahren einzelner Bürger gegen die Genehmigung der WKA südlich Curau

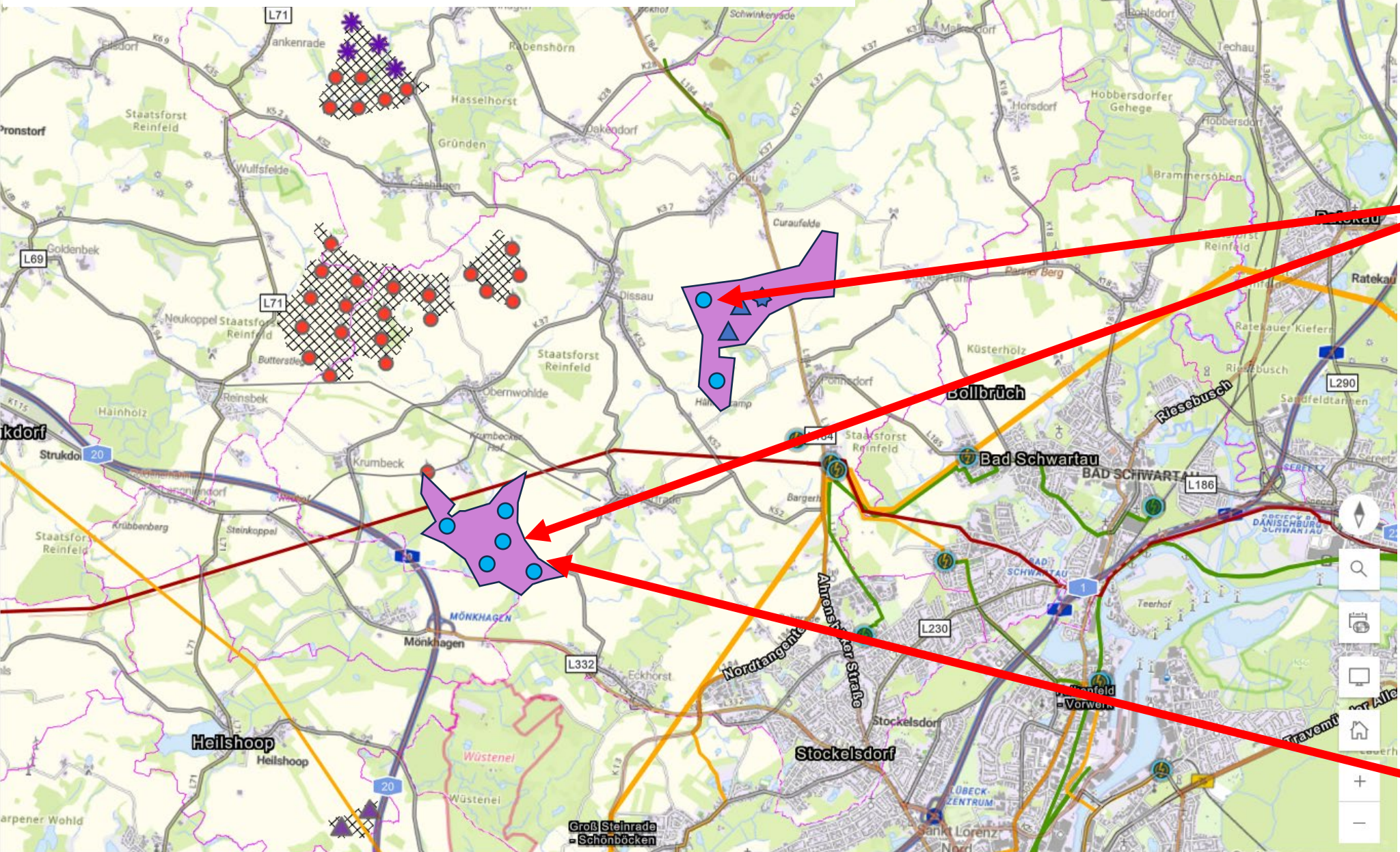
WKA im laufenden Genehmigungsverfahren



- WKA in Betrieb
- Hoch-/Höchstspannung
- ▲ WKA genehmigt/vor Inbetriebnahme
- ★ WKA im laufenden Genehmigungsverf.

Unser Verein wird das Genehmigungsverfahren nach dem BImSchG begleiten

WKA, die die Gemeinde auf Potentialflächen projiziert hat (Inhalt des Bürgerbegehrens)

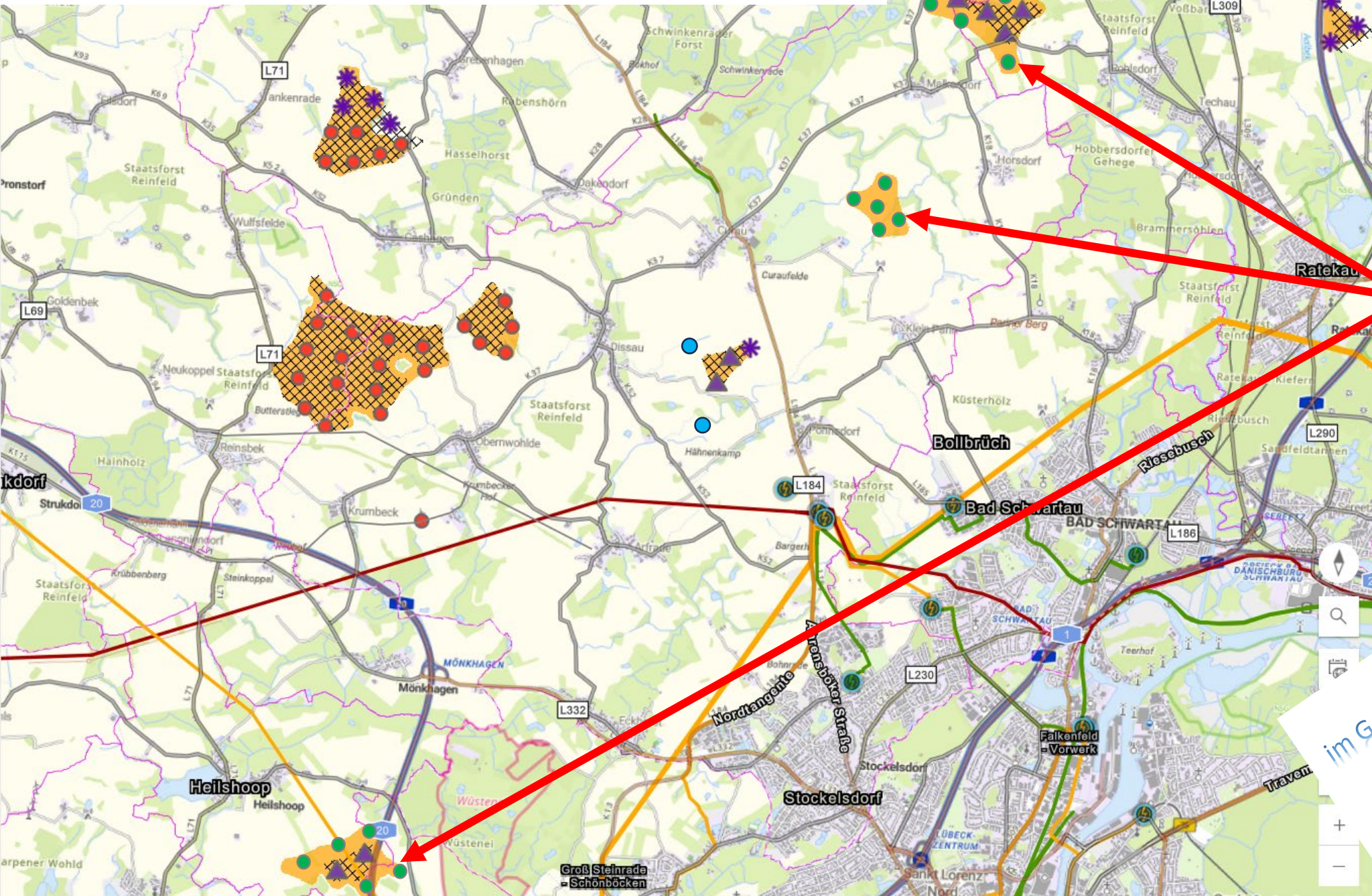


- WKA in Betrieb
- Hoch-/Höchstspannung
- ▲ WKA genehmigt/vor Inbetriebnahme
- ★ WKA im laufenden Genehmigungsverf.
- WKA, projiziert durch Gemeinde StoDo

Unser Verein unterstützt aktuell die Klage vor dem Verwaltungsgericht gegen die Nichtzulassung des Bürgerentscheids

Von der Gemeinde StoDo bereits zurückgezogen

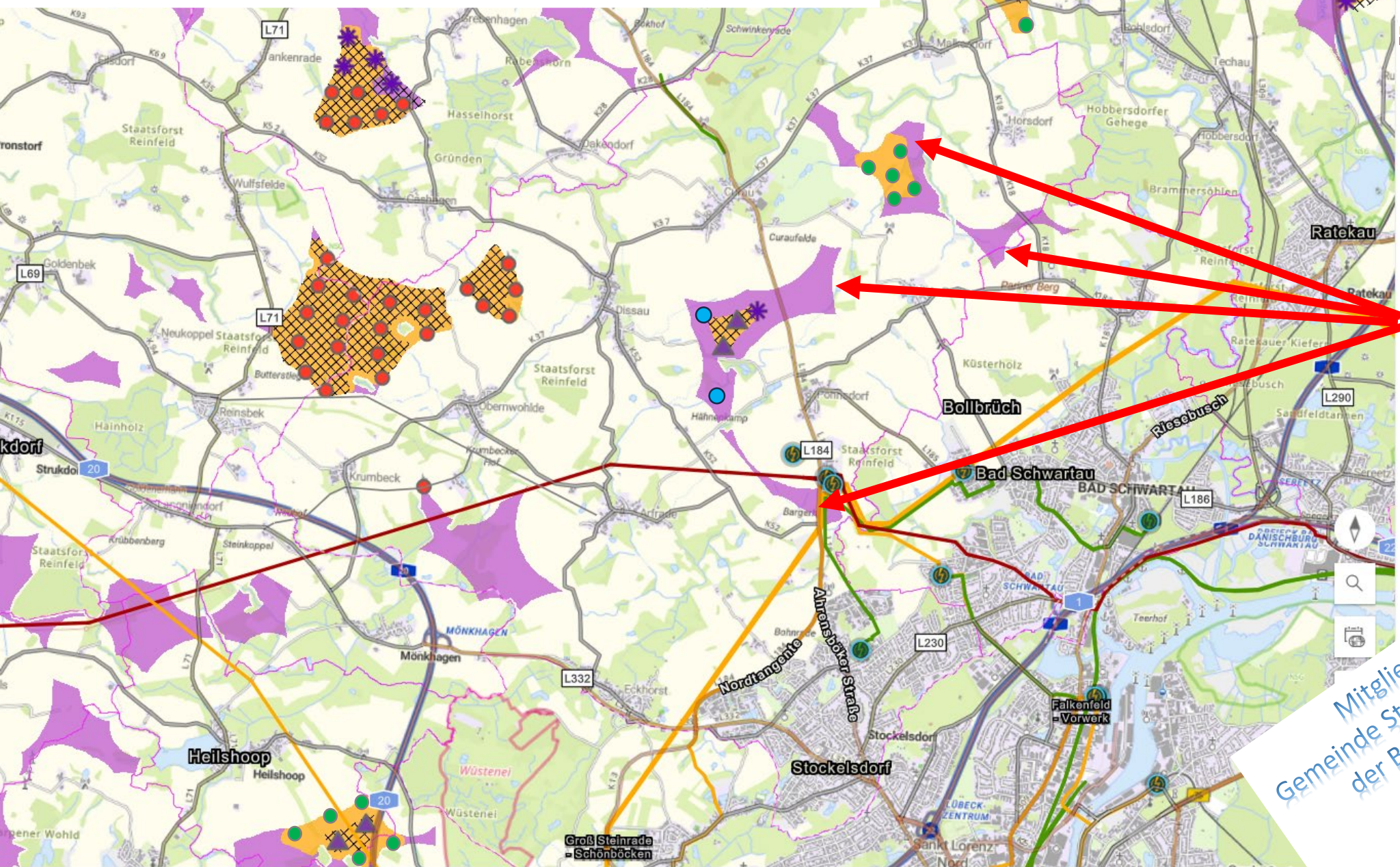
Windvorrangflächen Entwurf Regionalplan 2025



- WKA in Betrieb
- Hoch-/Höchstspannung
- ▲ WKA genehmigt/vor Inbetriebnahme
- ★ WKA im laufenden Genehmigungsverf.
- WKA, projiziert durch Gemeinde StoDo
- Potentielle WKA gem. Entwurf RP 2025

Unser Verein hat im Gegensatz zur Gemeinde StoDo im Rahmen der Beteiligung eine Stellungnahme gegen die Ausweisung der neuen Vorrangflächen abgegeben

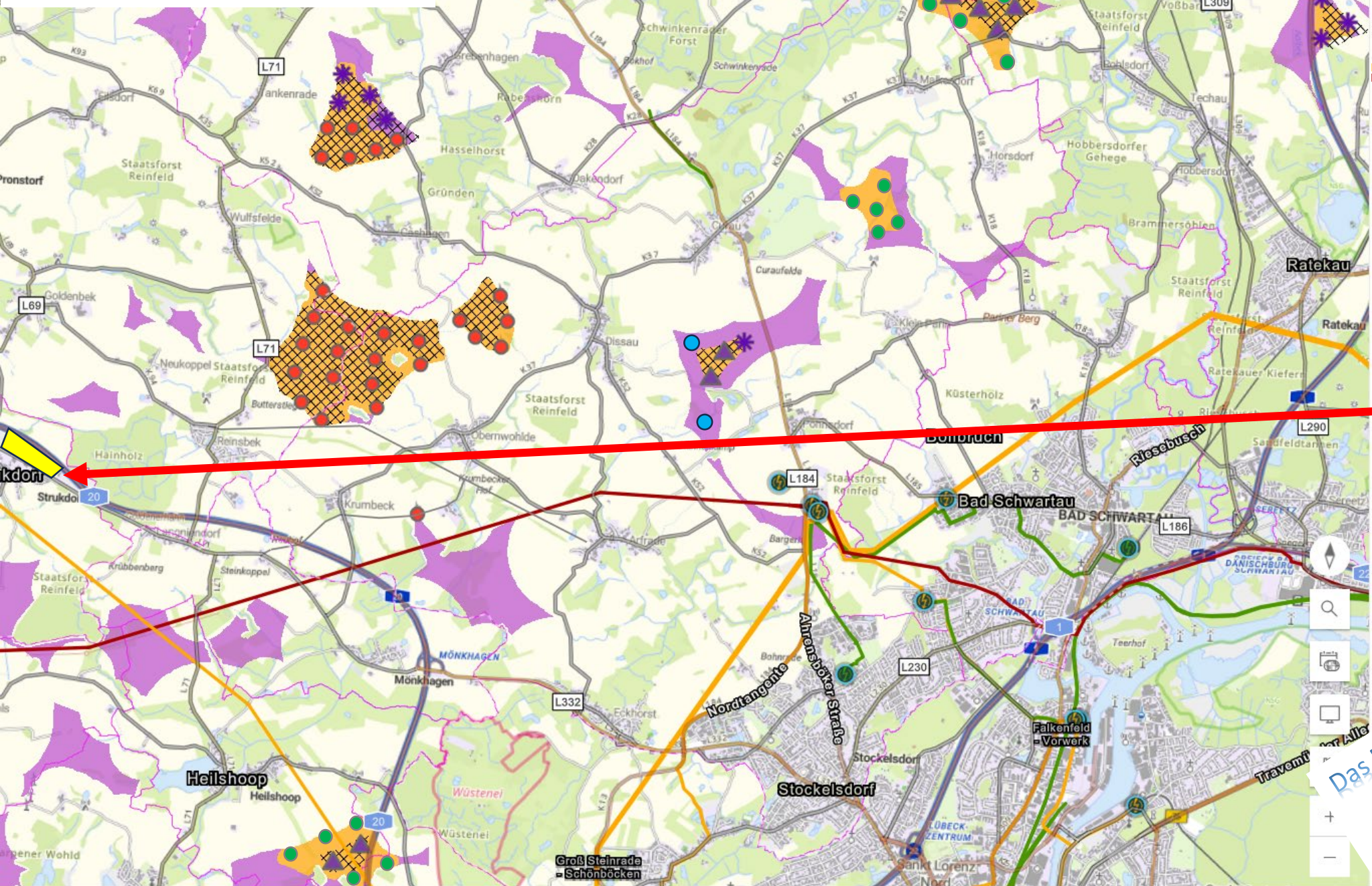
Windpotentialflächen aus dem Regionalplan 2020, nutzbar für Gemeindeöffnungsklausel



- WKA in Betrieb
- Hoch-/Höchstspannung
- ▲ WKA genehmigt/vor Inbetriebnahme
- ★ WKA im laufenden Genehmigungsverf.
- WKA, projiziert durch Gemeinde StoDo
- Potentielle WKA gem. Entwurf RP 2025
- Potentialfläche RP 2020 für weitere WKA in GOK

Mitglieder des Vereins und die Gemeinde StoDo haben 2016/2017 im Rahmen der Beteiligung eine Stellungnahme gegen die Ausweisung der Potentialflächen abgegeben

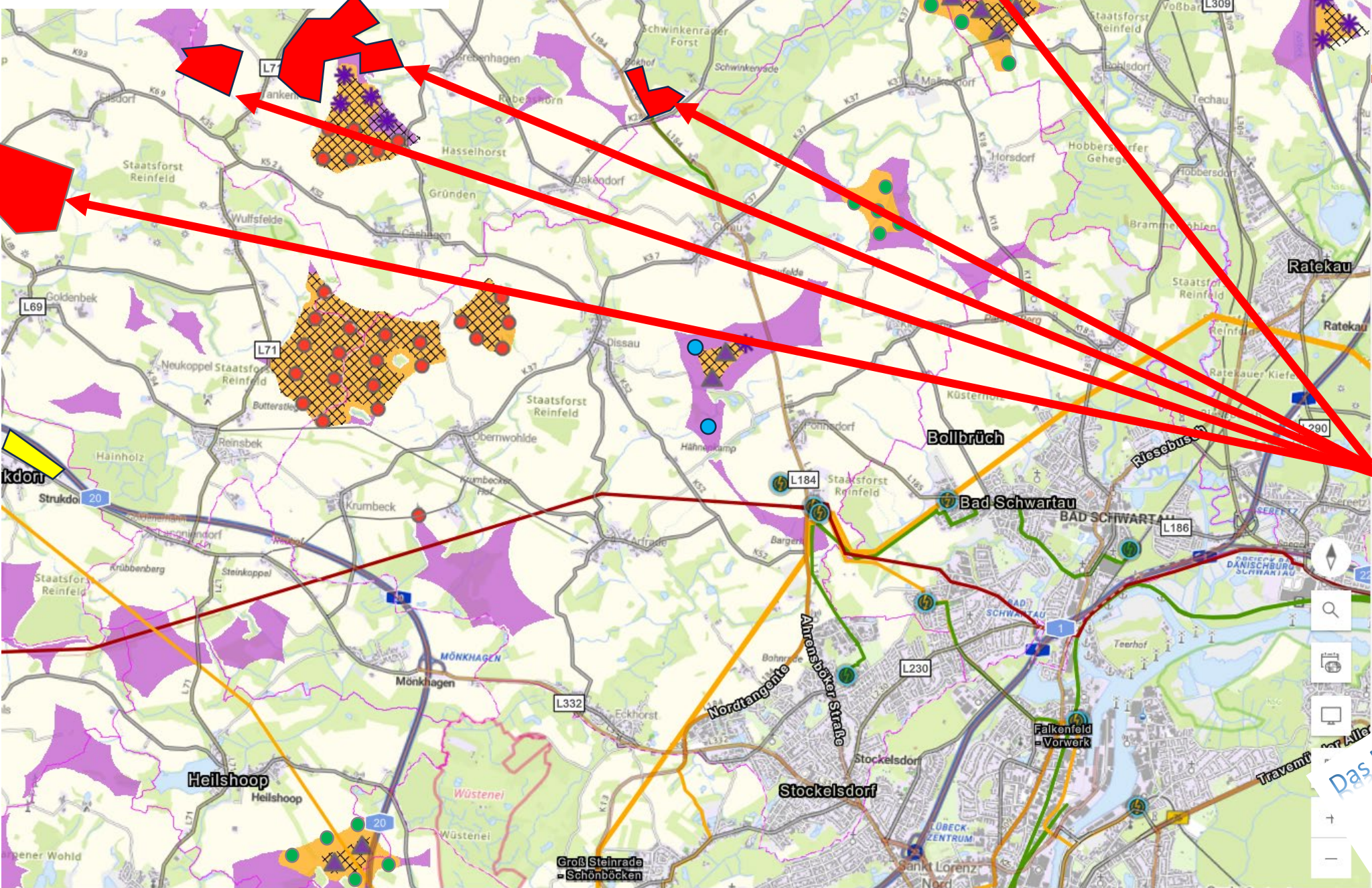
Solarflächen in Betrieb



- WKA in Betrieb
- Hoch-/Höchstspannung
- ▲ WKA genehmigt/vor Inbetriebnahme
- ★ WKA im laufenden Genehmigungsverf.
- WKA, projiziert durch Gemeinde StoDo
- Potentielle WKA gem. Entwurf RP 2025
- ▲ Potentialfläche RP 2020 für weitere WKA in GOK
- ▨ Solarfläche in Betrieb

Das Moratorium der Gemeinde StoDo gegen Solarflächen läuft zum 31.12.2026 aus

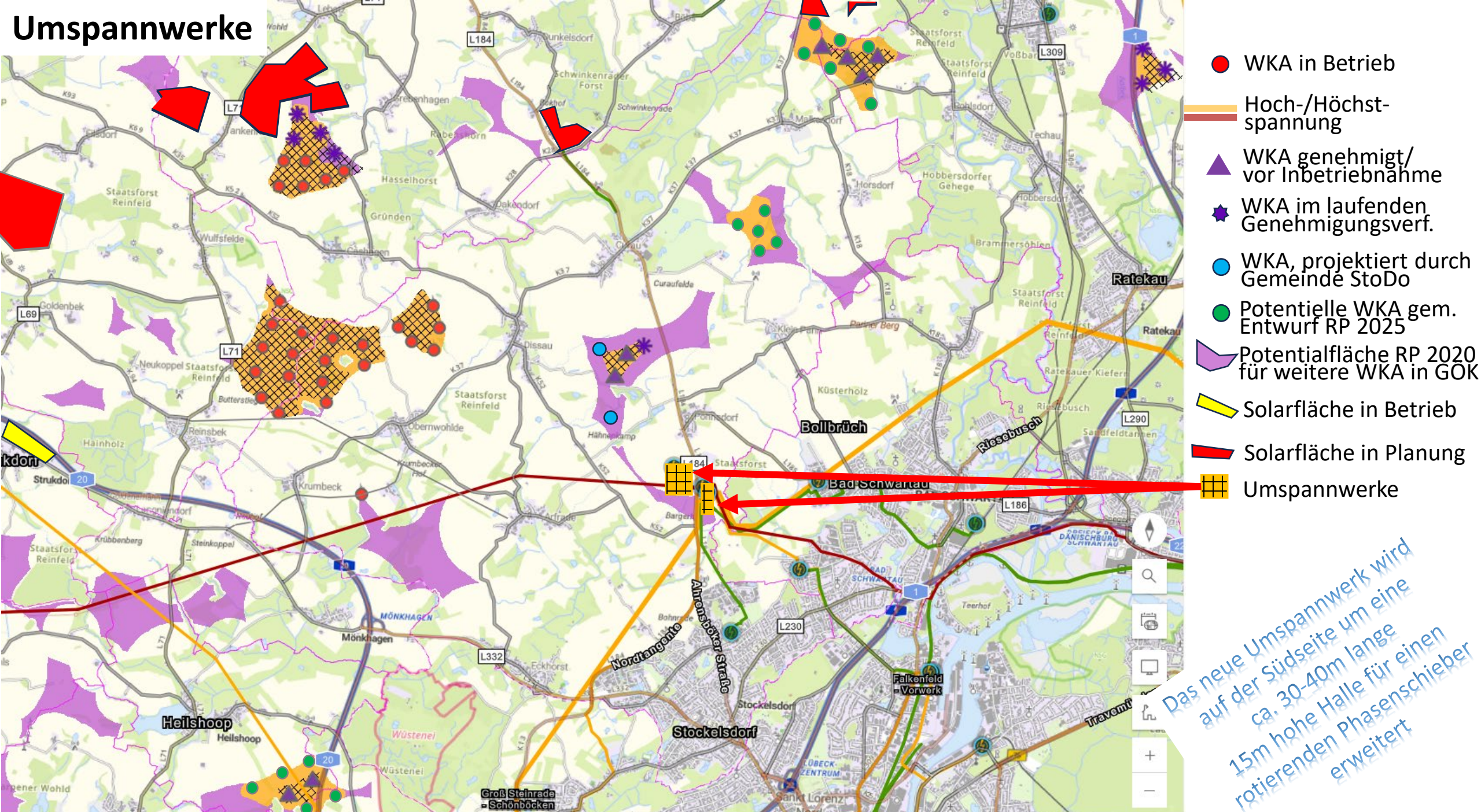
Solarflächen in Planung



- WKA in Betrieb
- Hoch-/Höchstspannung
- ▲ WKA genehmigt/vor Inbetriebnahme
- ★ WKA im laufenden Genehmigungsverf.
- WKA, projiziert durch Gemeinde StoDo
- Potentielle WKA gem. Entwurf RP 2025
- ▲ Potentialfläche RP 2020 für weitere WKA in GOK
- ▨ Solarfläche in Betrieb
- ▨ Solarfläche in Planung

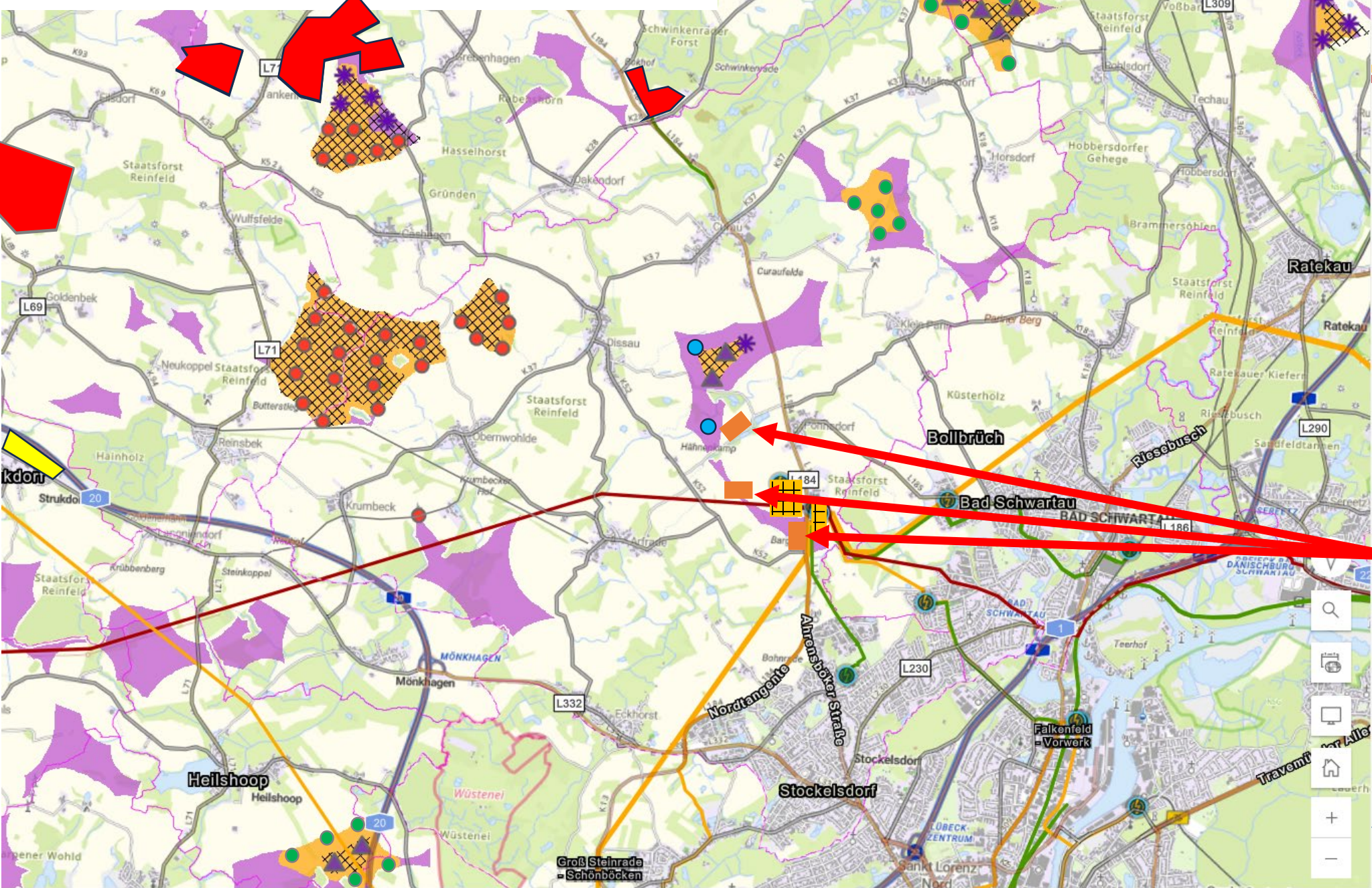
Das Moratorium der Gemeinde StoDo gegen Solarflächen läuft zum 31.12.2026 aus

Umspannwerke



Das neue Umspannwerk wird auf der Südseite um eine ca. 30-40m lange 15m hohe Halle für einen rotierenden Phasenschieber erweitert

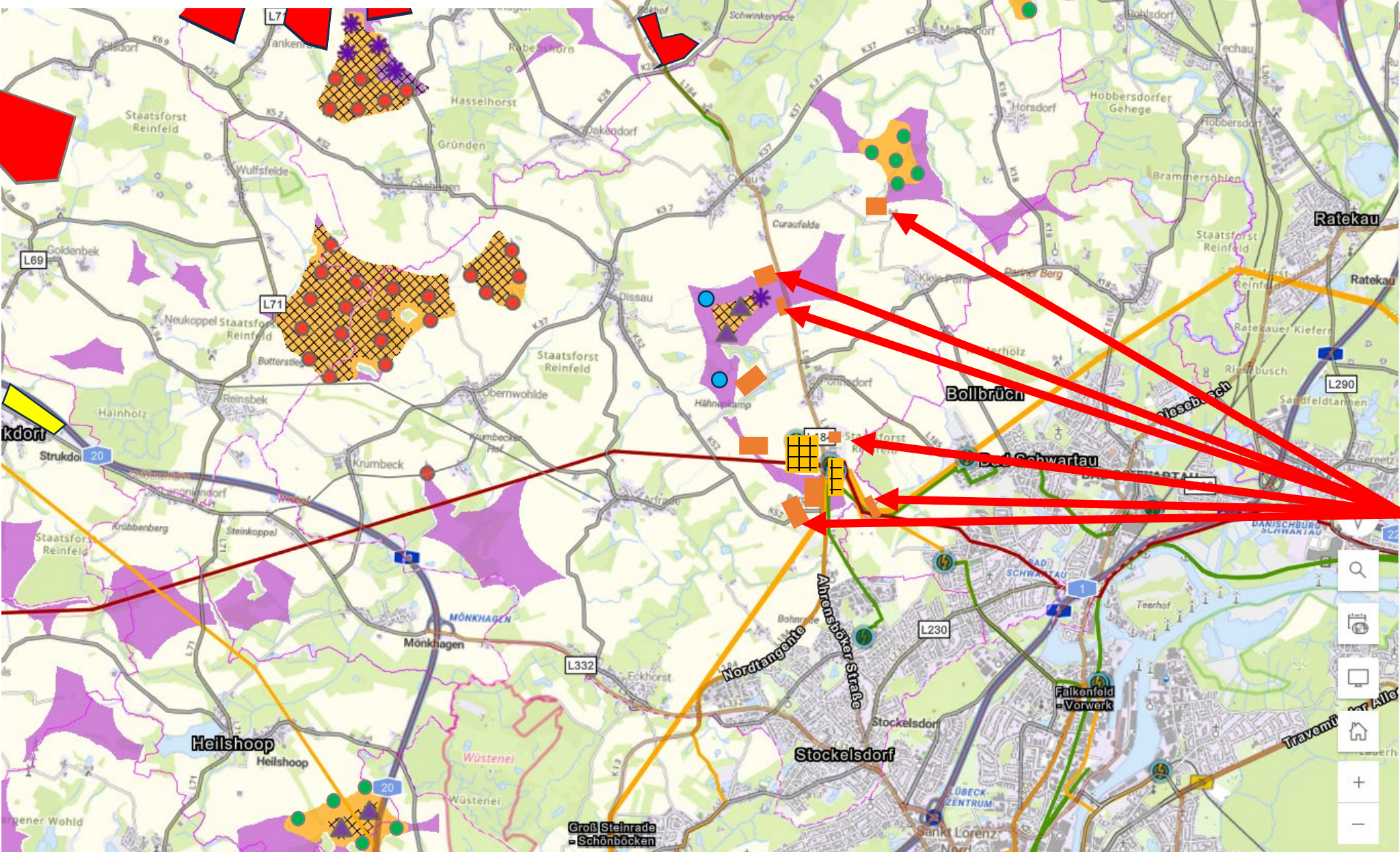
Batteriespeicher in der Bauleitplanung



- WKA in Betrieb
- Hoch-/Höchstspannung
- ▲ WKA genehmigt/vor Inbetriebnahme
- ★ WKA im laufenden Genehmigungsverf.
- WKA, projektiert durch Gemeinde StoDo
- Potentielle WKA gem. Entwurf RP 2025
- ▲ Potentialfläche RP 2020 für weitere WKA in GOK
- ▨ Solarfläche in Betrieb
- ▨ Solarfläche in Planung
- ▨ Umspannwerke
- Batteriespeicheranlage

Unser Verein wird sich im Rahmen der Bauleitplanung mit kritischen Hinweisen beteiligen

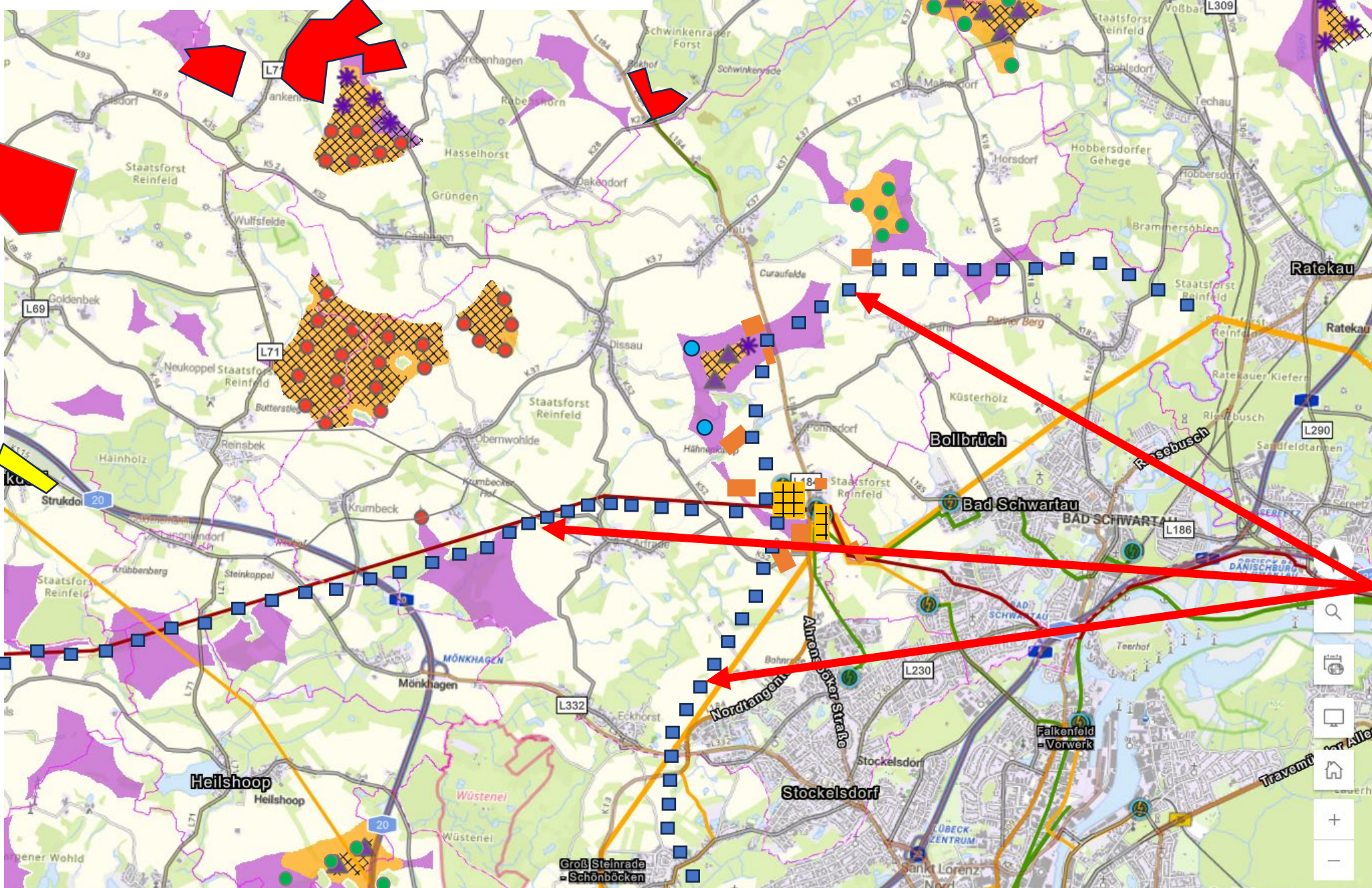
Sechs weitere Batteriespeicher bei der Gemeinde angefragt



- WKA in Betrieb
- Hoch-/Höchstspannung
- ▲ WKA genehmigt/vor Inbetriebnahme
- ★ WKA im laufenden Genehmigungsverf.
- WKA, projektiert durch Gemeinde StoDo
- Potentielle WKA gem. Entwurf RP 2025
- ▭ Potentialfläche RP 2020 für weitere WKA in GOK
- ▭ Solarfläche in Betrieb
- ▭ Solarfläche in Planung
- ▭ Umspannwerke
- ▭ Batteriespeicheranlage

Die Gemeinde wird drei der dieser weiteren sechs Anlagen bevorzugt verfolgen

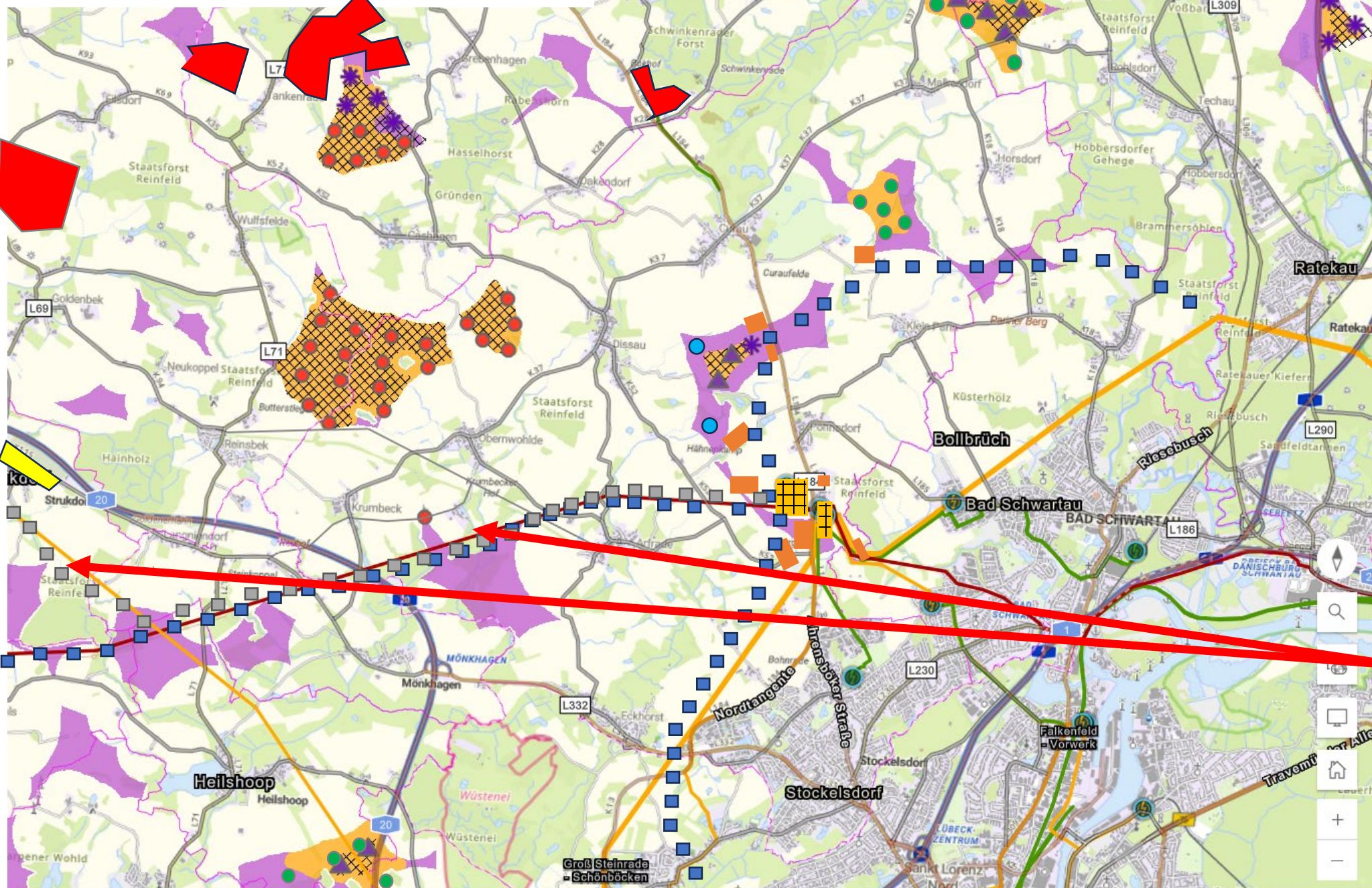
380 kV Leitung im Bau und geplant



- WKA in Betrieb
- Hoch-/Höchstspannung
- ▲ WKA genehmigt/vor Inbetriebnahme
- ★ WKA im laufenden Genehmigungsverf.
- WKA, projektiert durch Gemeinde StoDo
- Potentielle WKA gem. Entwurf RP 2025
- ▲ Potentialfläche RP 2020 für weitere WKA in GOK
- ▭ Solarfläche in Betrieb
- ▭ Solarfläche in Planung
- ▭ Umspannwerke
- ▭ Batteriespeichereinlage
- ▭ 380 kV-Leitung in Bau/Planung

Nach Inbetriebnahme der 380 kV Leitung soll die 220 kV Leitung deinstalliert werden

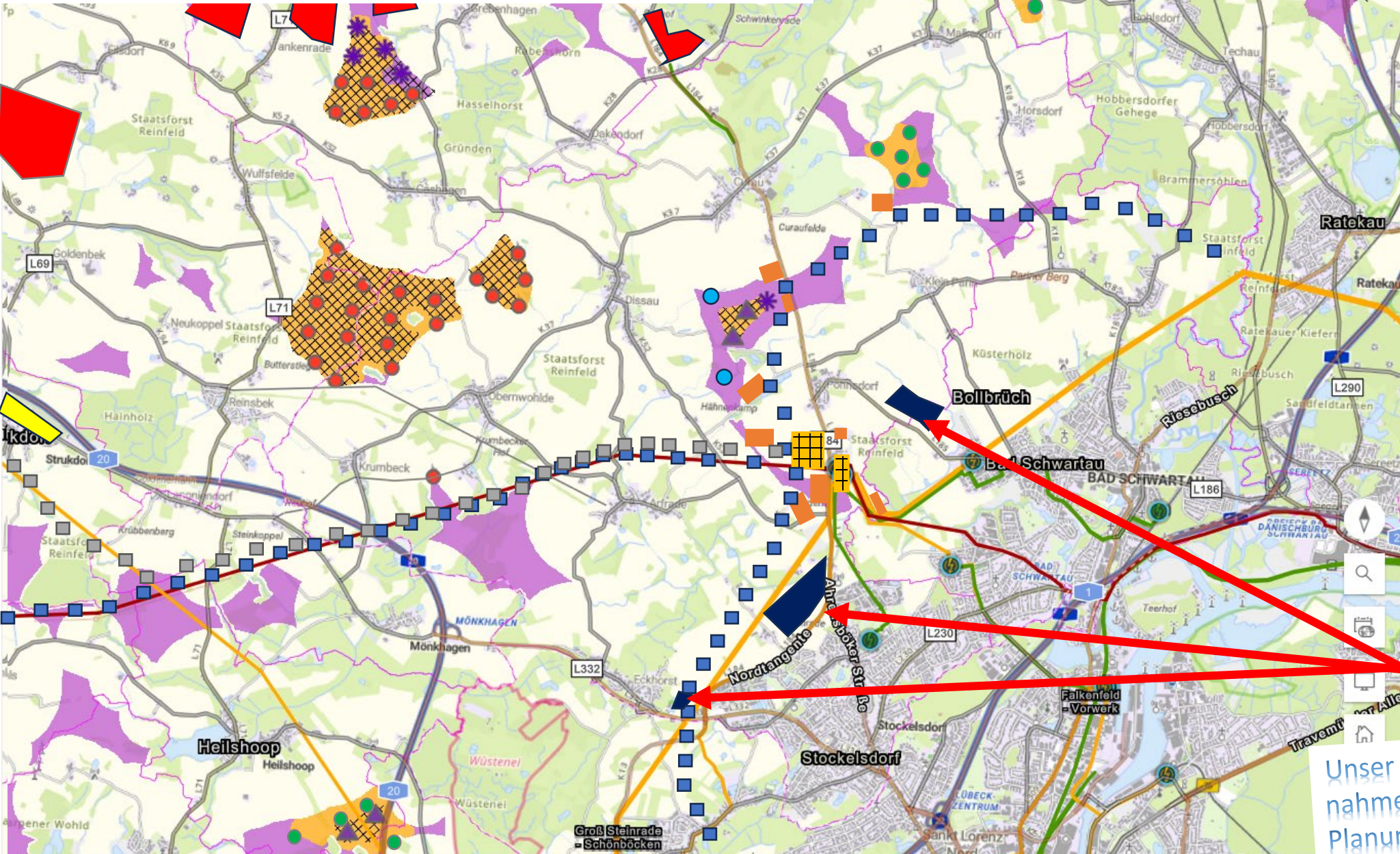
Neue 110 kV Leitung in Planung



- WKA in Betrieb
- Hoch-/Höchstspannung
- ▲ WKA genehmigt/vor Inbetriebnahme
- ★ WKA im laufenden Genehmigungsverf.
- WKA, projektiert durch Gemeinde StoDo
- Potentielle WKA gem. Entwurf RP 2025
- ▲ Potentialfläche RP 2020 für weitere WKA in GOK
- ▨ Solarfläche in Betrieb
- ▨ Solarfläche in Planung
- ▨ Umspannwerke
- Batteriespeichereinlage
- 380 kV-Leitung in Bau/Planung
- 110 kV-Leitung in Planung

Die Schleswig-Holstein Netz AG plant den Bau einer neuen 110 kV Leitung

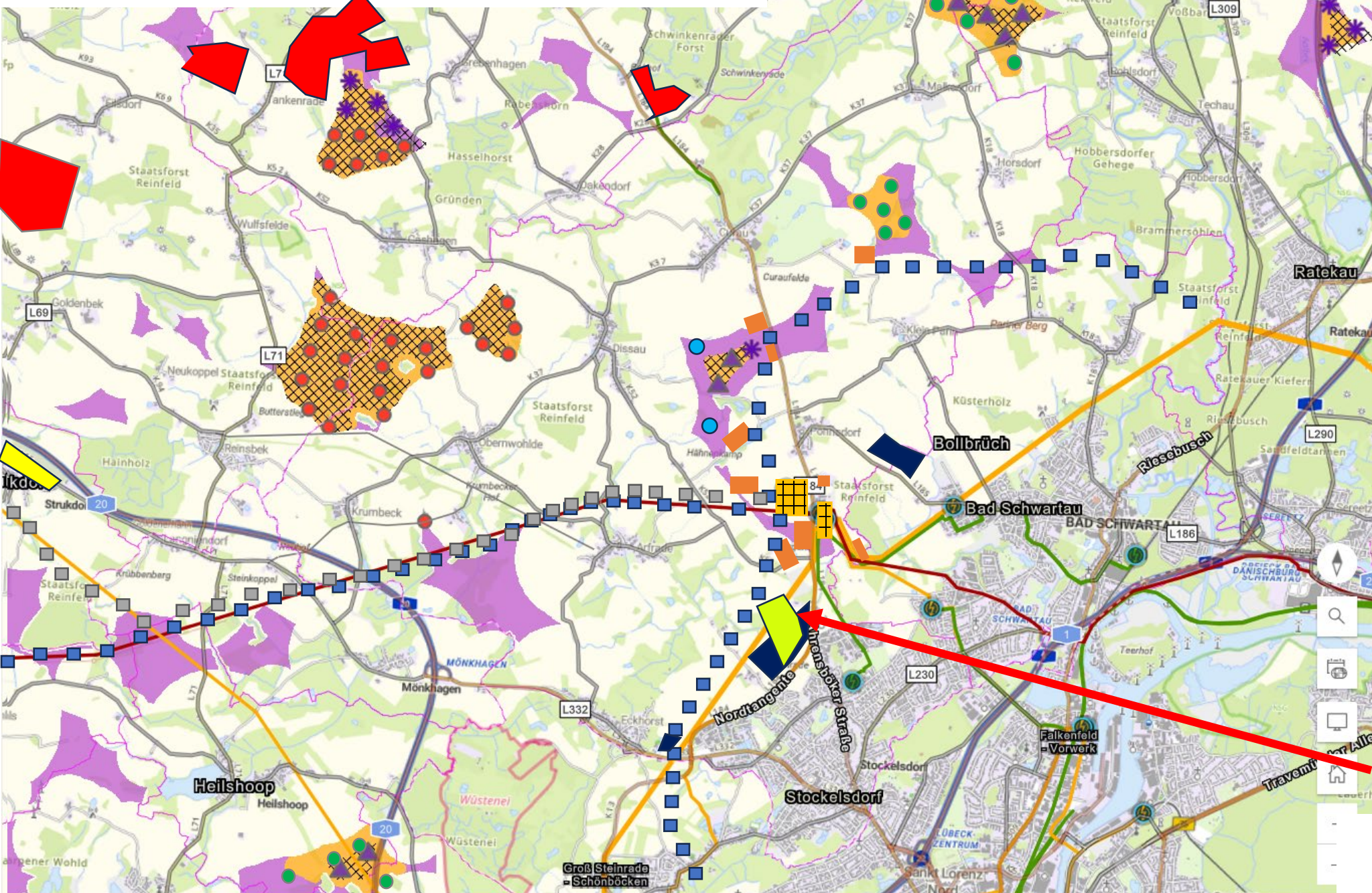
Potenzielle Gewerbefläche gemäß Gewerbeentwicklungsflächenkonzept 2024



- WKA in Betrieb
- Hoch-/Höchstspannung
- ▲ WKA genehmigt/vor Inbetriebnahme
- ★ WKA im laufenden Genehmigungsverf.
- WKA, projiziert durch Gemeinde StoDo
- Potentielle WKA gem. Entwurf RP 2025
- ▭ Potentialfläche RP 2020 für weitere WKA in GOK
- ▭ Solarfläche in Betrieb
- ▭ Solarfläche in Planung
- ▭ Umspannwerke
- ▭ Batteriespeichereinrichtung
- 380 kV-Leitung in Bau/Planung
- 110 kV-Leitung in Planung
- ▭ Potenzielle Gewerbefläche Konzept 2040

Unser Verein hat hierzu Stellungnahme zum Regionalplan Planungsraum III abgegeben

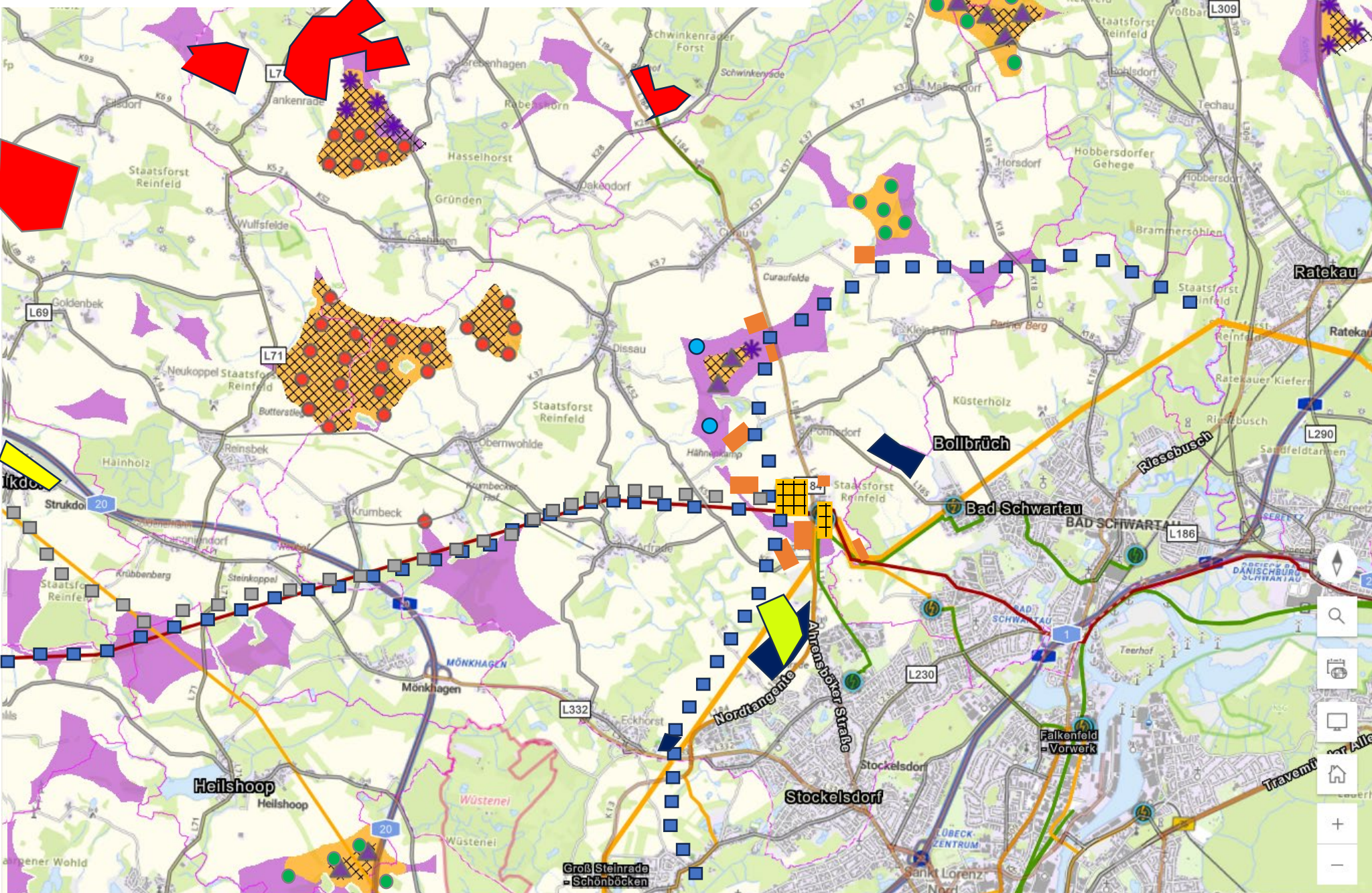
Datenspeicher/Rechenzentrum angefragt



- WKA in Betrieb
- Hoch-/Höchstspannung
- ▲ WKA genehmigt/vor Inbetriebnahme
- ★ WKA im laufenden Genehmigungsverf.
- WKA, projektiert durch Gemeinde StoDo
- Potentielle WKA gem. Entwurf RP 2025
- Potentialfläche RP 2020 für weitere WKA in GOK
- Solarfläche in Betrieb
- Solarfläche in Planung
- Umspannwerke
- Batteriespeichereinlage
- 380 kV-Leitung in Bau/Planung
- 110 kV-Leitung in Planung
- Potenzielle Gewerbefläche Konzept 2040
- Angefragte Fläche für RZ/Datenspeicher

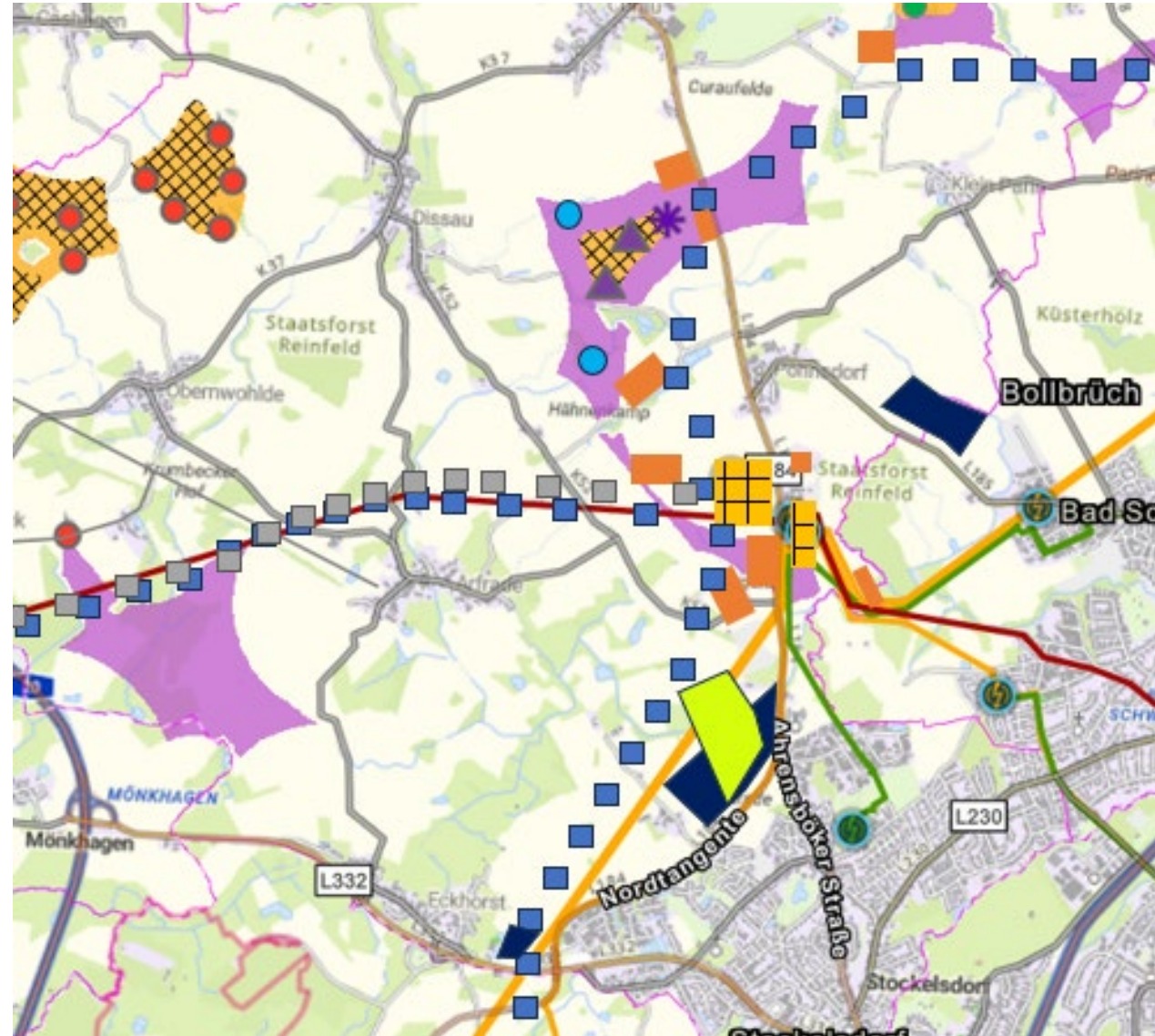
Unser Verein hat dazu den Regionalplan Planungsraum III kommentiert

Gesamtübersicht Infrastruktur inkl. Planung



- WKA in Betrieb
- Hoch-/Höchstspannung
- ▲ WKA genehmigt/vor Inbetriebnahme
- ★ WKA im laufenden Genehmigungsverf.
- WKA, projektiert durch Gemeinde StoDo
- Potentielle WKA gem. Entwurf RP 2025
- Potentialfläche RP 2020 für weitere WKA in GOK
- Solarfläche in Betrieb
- Solarfläche in Planung
- Umspannwerke
- Batteriespeichereinlage
- 380 kV-Leitung in Bau/Planung
- 110 kV-Leitung in Planung
- Potenzielle Gewerbefläche Konzept 2040
- Angefragte Fläche für RZ/Datenspeicher

Vergrößerter Auszug der betroffenen Kernflächen



- WKA in Betrieb
- Hoch-/Höchstspannung
- ▲ WKA genehmigt/vor Inbetriebnahme
- ★ WKA im laufenden Genehmigungsverf.
- WKA, projiziert durch Gemeinde StoDo
- Potentielle WKA gem. Entwurf RP 2025
- ▲ Potentialfläche RP 2020 für weitere WKA in GOK
- ▭ Solarfläche in Betrieb
- ▭ Solarfläche in Planung
- ▭ Umspannwerke
- ▭ Batteriespeicheranlage
- ▭ 380 kV-Leitung in Bau/Planung
- ▭ 110 kV-Leitung in Planung
- ▭ Potenzielle Gewerbefläche Konzept 2040
- ▭ Angefragte Fläche für RZ/Datenspeicher

Unser Fazit

- Es reicht jetzt schon, mehr brauchen wir nicht
- Schluss mit Flächenverbrauch und Belastung der Menschen und Umwelt
- Der Glaube, dass durch die Zerstörung unsere Gemeinde Stockelsdorf die Welt gerettet werden kann, ist eine Illusion

Was wünschen wir uns von der Politik (und Verwaltung)

- Ehrliche, objektive, transparente Kommunikation
- Verantwortungsvoller Umgang mit Bürgern und Umwelt
- Holistischer Blick auf alle Einflüsse und Auswirkungen
- Fairer Umgang mit Initiativen
- Ein Umdenken, welchen Beitrag Stockelsdorf zur Energiewende leisten muss