

**Von:** Krämer <Susanne.Kraemer@ZVRADEGAST.de>

**Gesendet:** Montag, 5. Februar 2024 11:37

**An:** m.bock@vermessung-bock.de

**Betreff:** AW: ALIZ-MELDUNG - 30.01.2024: 1735518 in 19217 Rehna [005-2020]

**Anlagen:** 19217 Rehna, OT Falkenhagen Windpark.pdf

**Kennzeichnung:** Zur Nachverfolgung

**Kennzeichnungsstatus:** Gekennzeichnet

Sehr geehrter Herr Bock,

beigefügt erhalten Sie die Stellungnahme/ Leitungsauskunft Trinkwasser-Schmutzwasser für die o.a. Baumaßnahme Windpark Falkenhagen. Auskunft zur Regenwasserableitung erhalten Sie bei der Gemeinde/dem Amt.

Die Angaben auf dem beigefügten Leitungsplan sind durch Messungen und Suchsachungen zu überprüfen. Weitere Pläne oder Detailzeichnungen können beantragt werden. Bitte beachten Sie die Hinweise auf dem Leitungsplan.

Vorhandene Leitungen und Anlagen im Baubereich:

Trinkwasser

- Keine Versorgungsleitungen in unserem Leitungsbereich vorhanden

Schmutzwasser

- Keine Versorgungsleitungen in unserem Leitungsbereich vorhanden

Es ist Folgendes zu beachten:

Die Leitungen und Anlagen sind vor Beschädigung und Überbauung zu schützen. Es darf kein Bodenabtrag stattfinden, der zur Unterschreitung der Mindestüberdeckung von Leitungen (bei Trinkwasser 1,30 m) führt. Bei Leitungsverlegungen sind Abstände zu vorhandenen Leitungen einzuhalten, bei Parallelverlegung seitlich 0,40 m und bei Kreuzungen 0,20 m.

Bei der Errichtung von Bauwerken und bei Baumpflanzungen ist ein Abstand von 3 m zu den Leitungen einzuhalten.

In der Nähe von Faserzementleitungen ist mit besonderer Vorsicht zu arbeiten. Sind Baugruben und -gräben in unmittelbarer Nähe (< 1 m) dieser Leitungen vorgesehen, so sind die Leitungen im Vorfeld durch Kunststoffrohre zu ersetzen. Das betrifft auch Abschnitte, in denen Unterquerungen von Faserzementleitungen vorgesehen sind.

Bei den genannten Näherungen an Anlagen des Zweckverbandes Radegast sind  
Detailabspachen vorzunehmen.

Die Termine der Bauanlaufberatung/ Bauberatung/ des Baubeginns sind dem Zweckverband  
Radegast mitzuteilen.

Müssen Anlagen (auch Straßenkapfen und Beschildderungen) des Zweckverbandes Radegast  
geändert oder vorübergehend entfernt werden,  
ist dieser rechtzeitig zu informieren und nach Fertigstellung zur Bauabnahme einzuladen.

Bei Arbeiten im Bereich oben genannter Leitungen oder Anlagen ist eine örtliche Einweisung zu  
beantragen.

Trinkwasser: Herrm Borgwedel, Tel. 0178 90 19 401  
Schmutzwasser: Herrm Matz, Tel. 0178 90 19 411

Neue Hausanschlüsse beantragen Sie bitte mit dem Formular, welches Sie auf

unserer Internetseite (www.zvradegast.de) herunterladen können.

Dort finden Sie auch technische und organisatorische Hinweise sowie Ihre Ansprechpartner.  
Bitte beantragen Sie bei Ihrem Amt eine Hausnummer, falls noch nicht vorhanden.

Diese Stellungnahme verliert ihre Gültigkeit, wenn die Baumaßnahme nicht innerhalb eines  
Jahres begonnen wird.

Mit freundlichen Grüßen



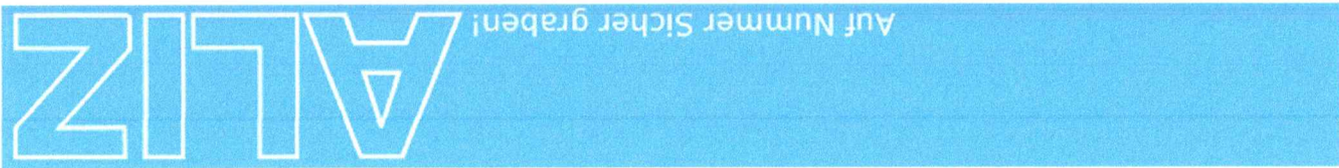
Susanne Krämer  
Technologin

Gerichtsstand: Amtsgericht Grevesmühlen  
Steuernummer: 079/133/81682

eMail: susanne.kraemer@zvradegast.de  
Mobil: 0 178 / 90 19 409  
Tel.Nr.: 0 38 86 / 70 08 - 27  
Fax: 0 38 86 / 70 08 - 12

Zweckverband Radegast  
Schloßplatz 7, 19217 Holdorf - Deutschland  
www: http://www.zvradegast.de

Von: baumeldung@aliz.de [mailto:baumeldung@aliz.de]  
Gesendet: Dienstag, 30. Januar 2024 15:24  
An: Krämer <Susanne.Kraemer@ZVRADEGAST.de>  
Betreff: ALIZ-MELDUNG - 30.01.2024: 1735518 in 19217 Rehna [005-2020]



ALIZ | Baustellenmeldung

Information zur Baustellenmeldung: ALIZ - MAILID:<##>91090173551801715271<##> (Bitte nicht verändern!)

## Im Auftrag des Melders erstellte und versandte Baustellenmeldung.

ALIZ - Baustellenmeldung: 1735518

Bitte senden Sie Ihre

Leitungsauskünfte direkt an:

Haff Vermessung GmbH

SträÙe der Einheit 7

17309 Jatznick

Marko Bock

Telefon: 01732361797

Telefax:

e-mail: m.bock@vermessung-bock.de

Baustelle:

Projekt: Windpark Falkenhagen - Lageplan zum Bauantrag

Auftraggeber: Meins Energy Falkenhagen GmbH

Bautätigkeit: Energieerzeugung

Die Meldung dient der Planung.

Baubeginn: 30.01.2024

Strasse: Am Hofplatz 6

Ort: 19217 Rehna

Beschreibung:

Es sind folgende

\* Bauprojekt

\* Melder

\* Ansprechpartner

\* Auftraggeber

\* Lagebeschreibung

\* Lage der Baustelle in UTM - Koordinatensystem (xml-Datei)

\* Karte der Baustellenlage (Bilddateien)

## Download-Link der Detailkarte:

Zusätzlich zu den beigefügten Dokumenten steht Ihnen über diesen LINK eine Detailkarte zum Download bereit.

## XML-Dateien zur digitalen Verarbeitung der Baustellenmeldung):

Sie wünschen die Zusendung der Baustellenmeldung im XML-Format. Rufen Sie an oder schreiben Sie uns eine eMail, wir stellen den Versand entsprechend um.

## Zur Sicherheit:

Beachten Sie:

\* Nutzen Sie alle gegebenen Informationen!

\* Überprüfen Sie die Baustellenlage immer auch an Hand der beigefügten

Karte!

\* Die in der kml - Datei vermerkte Baustellenlage dient nur der groben

Orientierung!

**Die ALIZ-Ergebnisliste beinhaltet alle bekannten Leitungsbetreiber aus der ALIZ-Schutzflächendatenbank, deren Schutzflächen durch die vom Antragenden eingetragenen (ungepufferten) Abfragepolygone berührt werden.**

**BIL eG und ALIZ GmbH & Co. KG vereinbaren enge Zusammenarbeit:**

**Zentrale Leitungsrecherche: „Gemeinsam Eins – zusammen stärker!“, so lautet das Credo beider**

**Unternehmen.** Denn war bis dato die Anfrage verschiedener Diensteanbieter für die Leitungsrecherche

notwendig, wird nun mit einer Bauanfrage über das BIL-/ALIZ-Portal ein umfassendes Rechercheergebnis ermittelt. Neben der hieraus resultierenden gesteigerten Versorgungssicherheit führt die Vereinfachung des

Antragsprozesses zu einer spürbaren Effizienzsteigerung in der Bau- und Versorgungsbranche.

Haben Sie dazu Fragen, so nehmen Sie bitte Kontakt mit unserem Büro in Düsseldorf (Telefon: 0211 - 61 68 61 0) auf.

**ALIZ GmbH & Co. KG** • Burgunderstraße 27 • 40549 Düsseldorf • Telefon: 0211-61 68 61 0 • Telefax: 0211-61 68 61 16 • www.aliz.de • aliz@aliz.de • Umsatzsteuer-ID: DE198486583 • Kommanditgesellschaft: Amtsgericht Düsseldorf HRA 13498 • Pers. haft. Gesellschafter: ASSIP Sicherheitssysteme GmbH • Amtsgericht Düsseldorf HRB 32757 • Geschäftsführer: Dr. Axel Lippert, Dr. Eugen Demple

30.01.2024-15:24:25