



KRIEDEMANN

Ing.-Büro für UMWELTPLANUNG

Kriedemann Umweltplanung • Röntgenstraße 8 • 19055 Schwerin

lt. Verteiler

öffentlich bestellter und vereidigter Sachverständiger:

- Naturschutz und Landschaftspflege
- Gewässerschutz
- Wertermittlung von Freianlagen (Gärten, Grünanlagen, Gehölze)
- Baumpflege, Verkehrssicherheit von Bäumen, Baumwertermittlung

Zuständig: IHK Schwerin

Datum 21.06.2016

Unsere Zeichen 1004 / Protokoll Nr.3
Ansprechpartner Herr Julian Speicher
Telefon-Durchwahl 0385 59377-11
Fax 0385 59377-14
E-Mail js-kriedemann-umwelt@gmx.de

Protokoll Nr.: 3

Projekt-Nr.:	1004
Projekt:	Errichtung einer Windenergieanlage des Typs Vestas V 112 in Lübesse (Landkreis Ludwigslust-Parchim)
Auftraggeber:	naturwind schwerin gmbh
Betreff:	Kontrolle von Brutplätzen des Rotmilans ([REDACTED]) und neu entdeckter Brutplatz des Rotmilans ([REDACTED])
Datum:	01.04.2016, 15.04.2016, 29.04.2016, 27.05.2016, 07.06.2015, 14.06.2016

Amt, Büro, Firma	Name	Tel.-Nr.	e-mail
naturwind schwerin gmbh	T/V Herr Kaulmann	0385 778837-12	matthias.kaulmann@naturwind.de
naturwind schwerin gmbh	V Herr Jeske	0385 778837-12	bernd.jeske@naturwind.de
Kriedemann Ing.-Büro für Umweltplanung	T/V Herr Kriedemann	0385 59377-12	kriedemann-umwelt@gmx.de
Kriedemann Ing.-Büro für Umweltplanung	T/V Herr Speicher	0385 59377-20	js-kriedemann-umwelt@gmx.de

T-Teilnehmer V-Verteiler T/V-Teilnehmer und Verteiler

Sachverhalt:

Ein Feldgehölz [REDACTED] (s. Abb. 5) wurde an sechs Terminen auf ein mögliches Brutvorkommen des Rotmilans kontrolliert. Auf einem aus dem Jahre [REDACTED] bekannten Greifvogelhorst konnten drei Mäusebussardnestlinge (s. Abb. 1) und am 07.06.2016 der dazugehörige Altvogel beobachtet werden. Am 14.06. wurde ein Rotmilanhorst mit einem Rotmilannestling entdeckt (s. Abb. 2). Es hielten sich Elterntiere in unmittelbarer Nähe auf (s. Abb.3).

Zusätzlich wurde ein Rotmilanbrutpaar [REDACTED] entdeckt (s. Abb. 4 und 5).



Abb. 1: Brutnachweis durch drei Mäusebussardnestlinge auf Horst [REDACTED] (Foto 27.05.2016).



Abb. 2: Brutnachweis durch Rotmilannestling auf Horst [REDACTED] (Foto 14.06.2016).



Abb.3: Rotmilan-Elterntiere in unmittelbarer Nähe zum Horst (Foto 14.06.2016).

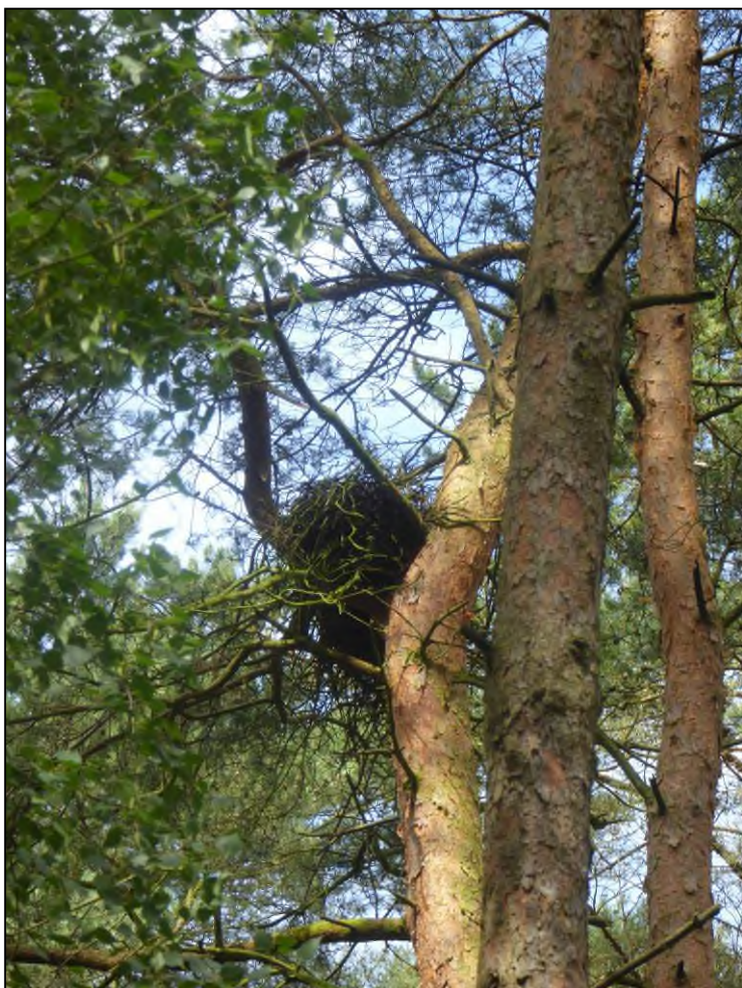


Abb. 4: Rotmilanhorst in Feldgehölz [REDACTED]
[REDACTED] (Foto 14.06.2016).

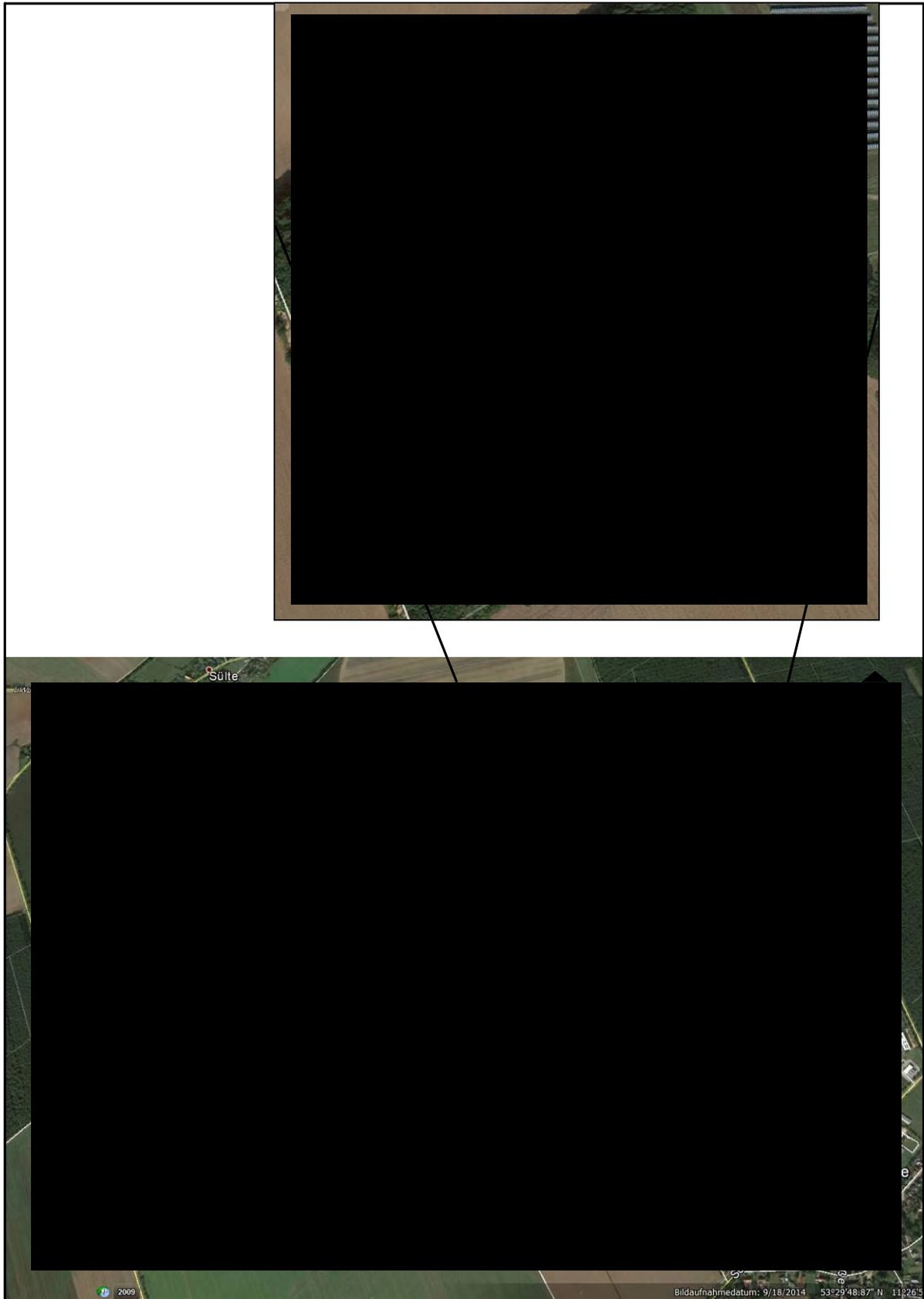


Abb. 5: Lage der Horste von Rotmilan ([redacted] von uns mit Hand-GPS eingemessen) und Mäusebussard ([redacted] 2015 von Vermesser eingemessen) [redacted] [redacted] und des Rotmilanhorstes [redacted] ([redacted], von uns mit Hand-GPS eingemessen).

