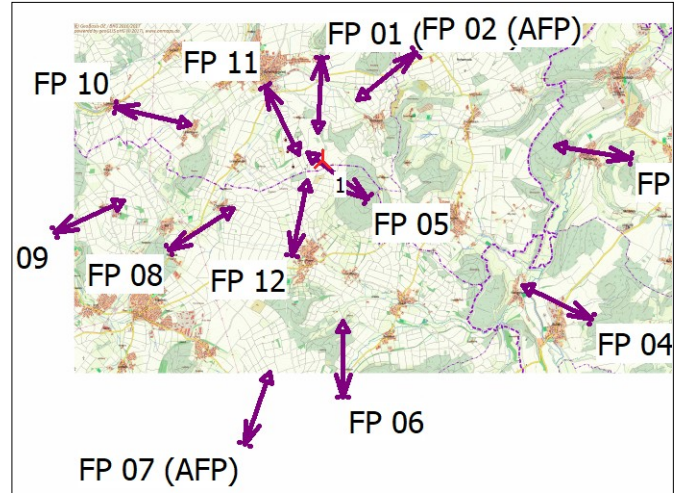


VISUAL - Hauptergebnis

Berechnung: Visualisierung Schenklingfeld II Siemens SG 6.0-155 NH:165m



Maßstab 1:200.000
 ↗ Neue WEA
 ↖ Kamera

A FP 01 (AFP II)



UTM (je zwei 4-TESGP Zone: 32	Ohne	Nord	2	WGS84	Kamerahorizont (DRE)	Foto-Datum im Quartettformat: 1584 x 3454 Pixel
Kameraparameter	32.543.912	5.427.772	219.5	Schnittwinkel	Normal	FF115-Objektiv
Zubehör	32.543.912	5.427.772	219.5	Sonne	Normal	Geometrie: 27.4° x 18.0° Brennweite: 52 mm Feldbereich: 1.0
Foto-Richtung	320°	320°	320°	Witterung:	200°	Feldbereich: 1.0 Feldbereich: 1.0 Feldbereich: 1.0

B FP 02 (AFP)



UTM (je zwei 4-TESGP Zone: 32	Ohne	Nord	2	WGS84	Kamerahorizont (DRE)	Foto-Datum im Quartettformat: 1584 x 3454 Pixel
Kameraparameter	32.543.912	5.427.772	219.5	Schnittwinkel	Normal	FF115-Objektiv
Zubehör	32.543.912	5.427.772	219.5	Sonne	Normal	Geometrie: 27.4° x 18.0° Brennweite: 52 mm Feldbereich: 1.0
Foto-Richtung	320°	320°	320°	Witterung:	200°	Feldbereich: 1.0 Feldbereich: 1.0 Feldbereich: 1.0

C FP 03 (AFP)



UTM (je zwei 4-TESGP Zone: 32	Ohne	Nord	2	WGS84	Kamerahorizont (DRE)	Foto-Datum im Quartettformat: 1584 x 3454 Pixel
Kameraparameter	32.543.912	5.427.772	219.5	Schnittwinkel	Normal	FF115-Objektiv
Zubehör	32.543.912	5.427.772	219.5	Sonne	Normal	Geometrie: 27.4° x 18.0° Brennweite: 52 mm Feldbereich: 1.0
Foto-Richtung	320°	320°	320°	Witterung:	200°	Feldbereich: 1.0 Feldbereich: 1.0 Feldbereich: 1.0

D FP 04 (AFP)



UTM (je zwei 4-TESGP Zone: 32	Ohne	Nord	2	WGS84	Kamerahorizont (DRE)	Foto-Datum im Quartettformat: 1584 x 3454 Pixel
Kameraparameter	32.543.912	5.427.772	219.5	Schnittwinkel	Normal	FF115-Objektiv
Zubehör	32.543.912	5.427.772	219.5	Sonne	Normal	Geometrie: 27.4° x 18.0° Brennweite: 52 mm Feldbereich: 1.0
Foto-Richtung	320°	320°	320°	Witterung:	200°	Feldbereich: 1.0 Feldbereich: 1.0 Feldbereich: 1.0

E FP 05



UTM (je zwei 4-TESGP Zone: 32	Ohne	Nord	2	WGS84	Kamerahorizont (DRE)	Foto-Datum im Quartettformat: 1584 x 3454 Pixel
Kameraparameter	32.543.912	5.427.772	219.5	Schnittwinkel	Normal	FF115-Objektiv
Zubehör	32.543.912	5.427.772	219.5	Sonne	Normal	Geometrie: 27.4° x 18.0° Brennweite: 52 mm Feldbereich: 1.0
Foto-Richtung	320°	320°	320°	Witterung:	200°	Feldbereich: 1.0 Feldbereich: 1.0 Feldbereich: 1.0

F FP 06



UTM (je zwei 4-TESGP Zone: 32	Ohne	Nord	2	WGS84	Kamerahorizont (DRE)	Foto-Datum im Quartettformat: 1584 x 3454 Pixel
Kameraparameter	32.543.912	5.427.772	219.5	Schnittwinkel	Normal	FF115-Objektiv
Zubehör	32.543.912	5.427.772	219.5	Sonne	Normal	Geometrie: 27.4° x 18.0° Brennweite: 52 mm Feldbereich: 1.0
Foto-Richtung	320°	320°	320°	Witterung:	200°	Feldbereich: 1.0 Feldbereich: 1.0 Feldbereich: 1.0

G FP 07 (AFP)



UTM (je zwei 4-TESGP Zone: 32	Ohne	Nord	2	WGS84	Kamerahorizont (DRE)	Foto-Datum im Quartettformat: 1584 x 3454 Pixel
Kameraparameter	32.543.912	5.427.772	219.5	Schnittwinkel	Normal	FF115-Objektiv
Zubehör	32.543.912	5.427.772	219.5	Sonne	Normal	Geometrie: 27.4° x 18.0° Brennweite: 52 mm Feldbereich: 1.0
Foto-Richtung	320°	320°	320°	Witterung:	200°	Feldbereich: 1.0 Feldbereich: 1.0 Feldbereich: 1.0

H FP 08



UTM (je zwei 4-TESGP Zone: 32	Ohne	Nord	2	WGS84	Kamerahorizont (DRE)	Foto-Datum im Quartettformat: 1584 x 3454 Pixel
Kameraparameter	32.543.912	5.427.772	219.5	Schnittwinkel	Normal	FF115-Objektiv
Zubehör	32.543.912	5.427.772	219.5	Sonne	Normal	Geometrie: 27.4° x 18.0° Brennweite: 52 mm Feldbereich: 1.0
Foto-Richtung	320°	320°	320°	Witterung:	200°	Feldbereich: 1.0 Feldbereich: 1.0 Feldbereich: 1.0

I FP 09



UTM (je zwei 4-TESGP Zone: 32	Ohne	Nord	2	WGS84	Kamerahorizont (DRE)	Foto-Datum im Quartettformat: 1584 x 3454 Pixel
Kameraparameter	32.543.912	5.427.772	219.5	Schnittwinkel	Normal	FF115-Objektiv
Zubehör	32.543.912	5.427.772	219.5	Sonne	Normal	Geometrie: 27.4° x 18.0° Brennweite: 52 mm Feldbereich: 1.0
Foto-Richtung	320°	320°	320°	Witterung:	200°	Feldbereich: 1.0 Feldbereich: 1.0 Feldbereich: 1.0

J FP 10



UTM (je zwei 4-TESGP Zone: 32	Ohne	Nord	2	WGS84	Kamerahorizont (DRE)	Foto-Datum im Quartettformat: 1584 x 3454 Pixel
Kameraparameter	32.543.912	5.427.772	219.5	Schnittwinkel	Normal	FF115-Objektiv
Zubehör	32.543.912	5.427.772	219.5	Sonne	Normal	Geometrie: 27.4° x 18.0° Brennweite: 52 mm Feldbereich: 1.0
Foto-Richtung	320°	320°	320°	Witterung:	200°	Feldbereich: 1.0 Feldbereich: 1.0 Feldbereich: 1.0

K FP 11



UTM (je zwei 4-TESGP Zone: 32	Ohne	Nord	2	WGS84	Kamerahorizont (DRE)	Foto-Datum im Quartettformat: 1584 x 3454 Pixel
Kameraparameter	32.543.912	5.427.772	219.5	Schnittwinkel	Normal	FF115-Objektiv
Zubehör	32.543.912	5.427.772	219.5	Sonne	Normal	Geometrie: 27.4° x 18.0° Brennweite: 52 mm Feldbereich: 1.0
Foto-Richtung	320°	320°	320°	Witterung:	200°	Feldbereich: 1.0 Feldbereich: 1.0 Feldbereich: 1.0

L FP 12



UTM (je zwei 4-TESGP Zone: 32	Ohne	Nord	2	WGS84	Kamerahorizont (DRE)	Foto-Datum im Quartettformat: 1584 x 3454 Pixel
Kameraparameter	32.543.912	5.427.772	219.5	Schnittwinkel	Normal	FF115-Objektiv
Zubehör	32.543.912	5.427.772	219.5	Sonne	Normal	Geometrie: 27.4° x 18.0° Brennweite: 52 mm Feldbereich: 1.0
Foto-Richtung	320°	320°	320°	Witterung:	200°	Feldbereich: 1.0 Feldbereich: 1.0 Feldbereich: 1.0

WEA-Platzierung

WEA-Typ	Ak-tu-ell	Hersteller	Typ	Nenn-leistung [kW]	Rotor-durch-messer [m]	Naben-höhe [m]	Abstand zur Kamera											
							A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
1 Neu Ja		Siemens	SG-6.0-155-6.000	6.000	155,0	165,0	2.719	3.744	8.138	8.263	1.584	6.281	7.784	4.707	7.349	5.673	2.481	2.659



Projekt:
WP Schenklingfeld

Empfohlener Betrachtungsabstand: 33 cm

Fotoaufnahme: 24.04.2018 15:26:29
Gesichtsfeld: 37,6°x18,0° Brennweite: 53 mm Film: 36x24 mm Pixel: 5184x3456
Kamerapunkt: UTM (north)-ETRS89 Zone: 32 Ost: 32.561.031 Nord: 5.630.406
Windrichtung: 240° Richtung des Fotos: 185°
Kamera: FP 01 (AFP II)
Fotobeschreibung.: A Ruine Landeck

Erzeugt von:
PNE AG
Peter-Henlein-Str. 2-4
DE-27472 Cuxhaven
+49 (0)4721 718 06
Stefan Berg / Stefan.Berg@pne-ag.com



Projekt:
WP Schenklingfeld

Empfohlener Betrachtungsabstand: 35 cm

Fotoaufnahme: 24.04.2018 15:44:21
Gesichtsfeld: 35,6°x18,0° Brennweite: 56 mm Film: 36x24 mm Pixel: 5184x3456
Kamerapunkt: UTM (north)-ETRS89 Zone: 32 Ost: 32.563.503 Nord: 5.630.519
Windrichtung: 240° Richtung des Fotos: 231°
Kamera: FP 02 (AFP)
Fotobeschreibung.: B Südwestlicher Ortsrand Ransbach

Erzeugt von:
PNE AG
Peter-Henlein-Str. 2-4
DE-27472 Cuxhaven
+49 (0)4721 718 06
Stefan Berg / Stefan.Berg@pne-ag.com



Projekt:
WP Schenklingfeld

Empfohlener Betrachtungsabstand: 35 cm

Fotoaufnahme: 24.04.2018 12:26:44
Gesichtsfeld: 35,6°x18,0° Brennweite: 56 mm Film: 36x24 mm Pixel: 5184x3456
Kamerapunkt: UTM (north)-ETRS89 Zone: 32 Ost: 32.569.192 Nord: 5.627.716
Windrichtung: 240° Richtung des Fotos: 281°
Kamera: FP 03 (AFP)
Fotobeschreibung.: C Wanderweg Ulsterberg östl. Pfersdorf

Erzeugt von:
PNE AG
Peter-Henlein-Str. 2-4
DE-27472 Cuxhaven
+49 (0)4721 718 06
Stefan Berg / Stefan.Berg@pne-ag.com



Projekt:
WP Schenklingfeld

Empfohlener Betrachtungsabstand: 35 cm

Fotoaufnahme: 24.04.2018 11:25:12
Gesichtsfeld: 35,6°x18,0° Brennweite: 56 mm Film: 36x24 mm Pixel: 5184x3456
Kamerapunkt: UTM (north)-ETRS89 Zone: 32 Ost: 32.568.165 Nord: 5.623.479
Windrichtung: 0° Richtung des Fotos: 298°
Kamera: FP 04 (AFP)
Fotobeschreibung.: D Wanderweg Michelsberg östlich Buttlar

Erzeugt von:
PNE AG
Peter-Henlein-Str. 2-4
DE-27472 Cuxhaven
+49 (0)4721 718 06
Stefan Berg / Stefan.Berg@pne-ag.com



Projekt:
WP Schenklingfeld

Empfohlener Betrachtungsabstand: 33 cm

Fotoaufnahme: 24.04.2018 14:03:44
Gesichtsfeld: 37,6°x18,0° Brennweite: 53 mm Film: 36x24 mm Pixel: 5184x3456
Kamerapunkt: UTM (north)-ETRS89 Zone: 32 Ost: 32.562.254 Nord: 5.626.654
Windrichtung: 230° Richtung des Fotos: 308°
Kamera: FP 05
Fotobeschreibung.: E Soisberg

Erzeugt von:
PNE AG
Peter-Henlein-Str. 2-4
DE-27472 Cuxhaven
+49 (0)4721 718 06
Stefan Berg / Stefan.Berg@pne-ag.com



Projekt:
WP Schenklingfeld

Empfohlener Betrachtungsabstand: 34 cm

Fotoaufnahme: 24.04.2018 10:51:40
Gesichtsfeld: 36,6°x18,0° Brennweite: 54 mm Film: 36x24 mm Pixel: 5184x3456
Kamerapunkt: UTM (north)-ETRS89 Zone: 32 Ost: 32.561.578 Nord: 5.621.429
Windrichtung: 240° Richtung des Fotos: 1°
Kamera: FP 06
Fotobeschreibung.: F Kleinberg Ringwall, östlich Großtaft

Erzeugt von:
PNE AG
Peter-Henlein-Str. 2-4
DE-27472 Cuxhaven
+49 (0)4721 718 06
Stefan Berg / Stefan.Berg@pne-ag.com



Projekt:
WP Schenklingfeld

Empfohlener Betrachtungsabstand: 34 cm

Fotoaufnahme: 24.04.2018 10:21:05
Gesichtsfeld: 36,6°x18,0° Brennweite: 54 mm Film: 36x24 mm Pixel: 5184x3456
Kamerapunkt: UTM (north)-ETRS89 Zone: 32 Ost: 32.558.984 Nord: 5.620.183
Windrichtung: 240° Richtung des Fotos: 20°
Kamera: FP 07 (AFP)
Fotobeschreibung.: G Wanderweg Stallberg, östlich Stendorf

Erzeugt von:
PNE AG
Peter-Henlein-Str. 2-4
DE-27472 Cuxhaven
+49 (0)4721 718 06
Stefan Berg / Stefan.Berg@pne-ag.com



Projekt:
WP Schenklingfeld

Empfohlener Betrachtungsabstand: 35 cm

Fotoaufnahme: 24.04.2018 09:37:48
Gesichtsfeld: 35,6°x18,0° Brennweite: 56 mm Film: 36x24 mm Pixel: 5184x3456
Kamerapunkt: UTM (north)-ETRS89 Zone: 32 Ost: 32.556.988 Nord: 5.625.316
Windrichtung: 230° Richtung des Fotos: 60°
Kamera: FP 08
Fotobeschreibung.: H Schloss Fürsteneck

Erzeugt von:
PNE AG
Peter-Henlein-Str. 2-4
DE-27472 Cuxhaven
+49 (0)4721 718 06
Stefan Berg / Stefan.Berg@pne-ag.com



Projekt:
WP Schenklingfeld

Empfohlener Betrachtungsabstand: 34 cm

Fotoaufnahme: 24.04.2018 09:10:27
Gesichtsfeld: 36,6°x18,0° Brennweite: 54 mm Film: 36x24 mm Pixel: 5184x3456
Kamerapunkt: UTM (north)-ETRS89 Zone: 32 Ost: 32.553.962 Nord: 5.625.760
Windrichtung: 0° Richtung des Fotos: 64°
Kamera: FP 09
Fotobeschreibung.: I Schloss/Burg Buchenau

Erzeugt von:
PNE AG
Peter-Henlein-Str. 2-4
DE-27472 Cuxhaven
+49 (0)4721 718 06
Stefan Berg / Stefan.Berg@pne-ag.com



Projekt:
WP Schenklingfeld

Empfohlener Betrachtungsabstand: 35 cm

Fotoaufnahme: 24.04.2018 14:39:06
Gesichtsfeld: 35,6°x18,0° Brennweite: 56 mm Film: 36x24 mm Pixel: 5184x3456
Kamerapunkt: UTM (north)-ETRS89 Zone: 32 Ost: 32.555.550 Nord: 5.629.064
Windrichtung: 0° Richtung des Fotos: 102°
Kamera: FP 10
Fotobeschreibung.: J Südöstl. Orstrand Erdmannrode

Erzeugt von:
PNE AG
Peter-Henlein-Str. 2-4
DE-27472 Cuxhaven
+49 (0)4721 718 06
Stefan Berg / Stefan.Berg@pne-ag.com



Projekt:
WP Schenklingfeld

Empfohlener Betrachtungsabstand: 35 cm

Fotoaufnahme: 24.04.2018 15:10:13
Gesichtsfeld: 35,6°x18,0° Brennweite: 56 mm Film: 36x24 mm Pixel: 5184x3456
Kamerapunkt: UTM (north)-ETRS89 Zone: 32 Ost: 32.559.519 Nord: 5.629.637
Windrichtung: 230° Richtung des Fotos: 154°
Kamera: FP 11
Fotobeschreibung.: K Östl. Ortsrand Schenklingfeld "In der Aue"

Erzeugt von:
PNE AG
Peter-Henlein-Str. 2-4
DE-27472 Cuxhaven
+49 (0)4721 718 06
Stefan Berg / Stefan.Berg@pne-ag.com

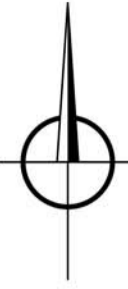


Projekt:
WP Schenklingfeld

Empfohlener Betrachtungsabstand: 33 cm

Fotoaufnahme: 24.04.2018 14:25:51
Gesichtsfeld: 37,6°x18,0° Brennweite: 53 mm Film: 36x24 mm Pixel: 5184x3456
Kamerapunkt: UTM (north)-ETRS89 Zone: 32 Ost: 32.560.228 Nord: 5.625.160
Windrichtung: 250° Richtung des Fotos: 12°
Kamera: FP 12
Foto: Y:\...\Visualisierung Schenklingfeld\werkstatt\FP12Schef.JPG

Erzeugt von:
PNE AG
Peter-Henlein-Str. 2-4
DE-27472 Cuxhaven
+49 (0)4721 718 06
Stefan Berg / Stefan.Berg@pne-ag.com



- FP 01 Ruine Landeck
- FP 02 Südwestlicher Ortsrand Ransbach
- FP 03 Wanderweg Ulsterberg östl. Pferdsdorf
- FP 04 Wanderweg Michelsberg östlich Buttlar
- FP 05 Soisberg
- FP 06 Kleinberg Ringwall, östlich Großtaft
- FP 07 Wanderweg Stallberg, östlich Stendorf
- FP 08 Schloss Fürsteneck
- FP 09 Schloss/Burg Buchenau
- FP 10 Südöstl. Ortsrand Erdmannrode
- FP 11 Östl. Ortsrand Schenklingfeld "In der Aue"
Wanderweg

○ 10 km Radius



WP Schenklingfeld
Gemarkung Schenklingfeld

Denkmalschutz und Visualisierungspunkte

Stand: 19.04.2018

ohne Maßstab



Ingenieurbüro Christoph Henke
Ökologische Bauleit- und Landschaftsplanung