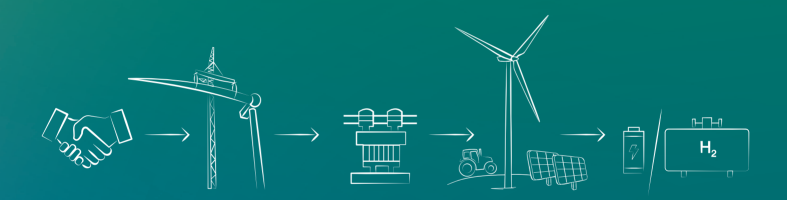
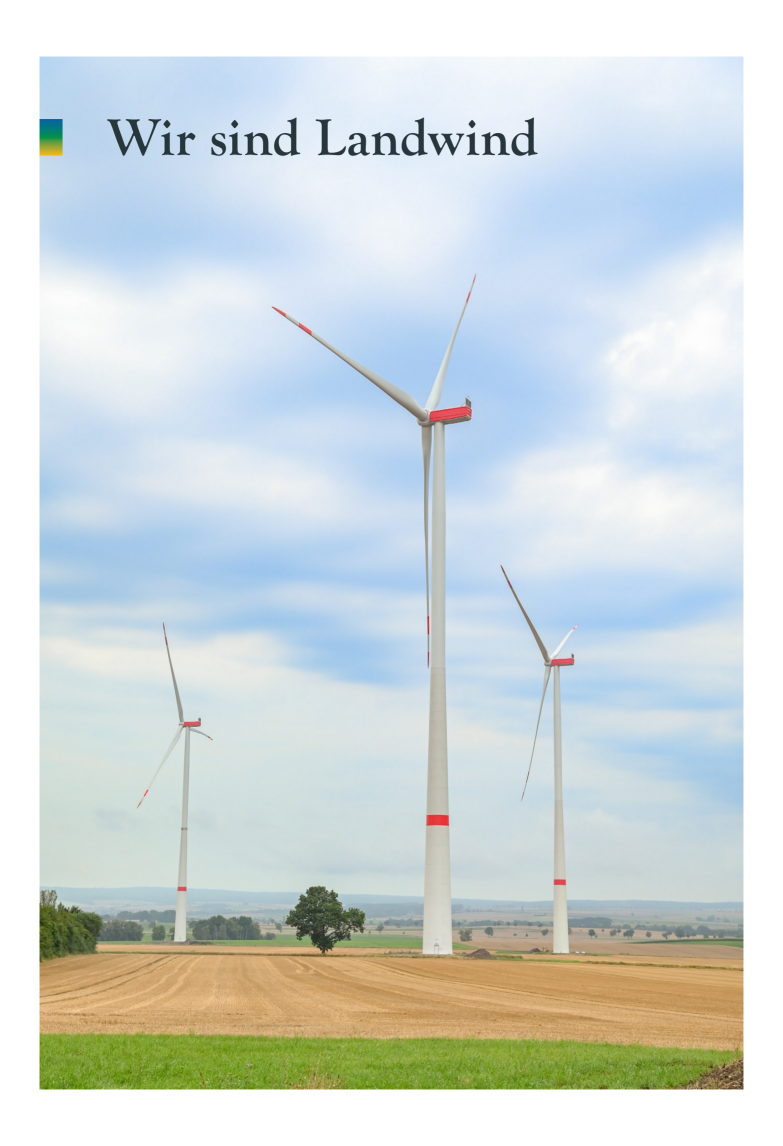


## Erneuerbare Energien sind unsere Leidenschaft

#energiewendemacher







## Aus Tradition. Eine Vision. Neue Energie.

Wir sind Ihr Partner für Windparks und Photovoltaik-Freiflächenanlagen – von der Planung bis zur Betriebsführung. Darüber hinaus bieten wir 100 Prozent Ökostrom, Energiespeicher und Ladeinfrastruktur an. Damit decken wir die gesamte Bandbreite für eine erfolgreiche Energiewende ab.

Mit transparenter Kommunikation und ehrlicher Teilhabe gestalten wir die Zukunft. Unsere Wurzeln als Familienbetrieb reichen bis ins Jahr 1754 zurück. Nachhaltigkeit, Beständigkeit und Regionalität sind für uns keine Floskeln, sondern die Basis unseres Handelns.

Unser Landwirtschaftsbetrieb ist von der DLG als nachhaltig zertifiziert und diese Prinzipien ziehen sich durch all unsere Geschäftsbereiche. Langfristige, vertrauensvolle Beziehungen mit Mitarbeiter\*innen, Kund\*innen, Verpächter\*innen und Teilhaber\*innen sind uns besonders wichtig. Wo immer möglich, setzen wir unsere Projekte mit regionalen Firmen um.





## Geschäftsführung

Die Agraringenieure Bärbel und Alexander Heidebroek sind die geschäftsführenden Gesellschafter der Landwind-Gruppe. 1999 übernahm Alexander den landwirtschaftlichen Familienbetrieb. Nach ihrer Heirat im Jahr 2000 engagierte sich Bärbel ebenfalls in der Landwirtschaft. 2001 gründeten sie gemeinsam die erste Landwind GmbH. Heute arbeiten über 150 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter am Firmensitz im idyllischen Gevensleben.





# Leam

Unser Team ist das Herzstück unseres Unternehmens. Das Know-how und das Engagement unserer Mitarbeiter\*innen sind unser Fundament. Ob Bürokauffrau, Agraringenieur, Bauingenieurin, Handelsfachwirt, Elektroingenieurin, Elektroniker, Industriekauffrau oder Informationstechniker – unser Team ist so vielfältig wie unser Unternehmen.

Vom Praktikanten über den Auszubildenden bis zur Teamleiterin hat jeder die Möglichkeit, sich einzubringen und das Unternehmen aktiv voranzubringen. Wir fördern die Weiterentwicklung unserer Mitarbeiter\*innen und achten darauf, dass sie ihre individuellen Fähigkeiten entfalten können.

## Wir suchen Verstärkung

Wir sind immer auf der Suche nach kreativen Köpfen, die mit uns die Energiewende vorantreiben. Bei uns gibt es spannende Karrieremöglichkeiten und die Chance, die Zukunft der Erneuerbaren Energien mitzugestalten.

## **Familienbetrieb**

## Kind und Karriere - kein Problem

Als Familienbetrieb verstehen wir, wie wichtig es ist, Beruf und Privatleben miteinander zu vereinbaren. Wir bieten familienfreundliche und flexible Arbeitszeiten, um Eltern zu ermöglichen ihre Kinder zur Schule zu bringen oder an wichtigen Familienereignissen teilzunehmen. So sorgen wir dafür, dass bei uns alles perfekt zusammenpasst – Familie, Beruf und Freizeit.

## Meilensteine



1754

Landwirtschaft Heidebroek mit 24 Hektar Ackerland 1999



Übernahme des 390 Hektar großen Betriebs durch Alexander Heidebroek 2001

Gründung Landwind-Gruppe

2003

Inbetriebnahme des ersten Windparks Uhrsleben mit 13 Windenergieanalgen

2013



Gründung LandStrom und Umbau der ehemaligen Scheune zu Büroräumen 2005



Beteiligung an regionaler Heeseberg Biogas GmbH & Co. KG

2015



Gründung LandBau



2016

LandStrom versorgt mit Ökogas. Eigene Hackschnitzelheizung zur Nahwärmeversorgung

2017

Inbetriebnahme E-Ladesäule



2020

Übernahme SoWiWas



2021

Eröffnung
Erlebnisland Windenergie und
Gründung Heidebroek-Stiftung

2022



Erweiterung um das Geschäftsfeld Photovoltaik 2024



Mit einer Nennleistung von rund 300 Megawatt liefern unsere Windparks jährlich mehr als 600.000 Megawattstunden elektrische Energie. Bewirtschaftung von rund 2.100 Hektar Land zertifiziert nach DLG-Nachhaltigkeitsstandards

## Ihr Partner für \_\_\_\_\_ erfolgreiche Windparks



## Von der Vision zur Realität – So bauen wir Ihren Windpark

Einen Windpark erfolgreich ans Netz zu bringen, erfordert ein kompetentes Team und viel Erfahrung. Wir bieten Ihnen beides. Zuerst prüfen wir den Standort und analysieren das Windpotenzial. Danach stimmen wir uns mit den Grundstückseigentümern und Kommunen ab und führen artenschutzfachliche Untersuchungen durch. Basierend auf dem Windpotenzial erfolgt die technische Layoutplanung, gefolgt von der Vorbereitung der Bauanträge. Die Landwind-Gruppe übernimmt die Abstimmung mit allen beteiligten Behörden, um den Genehmigungsprozess optimal zu unterstützen. Parallel dazu werden der Netzanschluss geplant, wirtschaftliche und steuerliche Konzepte entwickelt sowie die Finanzierung gesichert.

Wir übernehmen die Verhandlungen und den Einkauf von Windenergieanlagen, Umspannwerken und weiteren Gewerken wie Wege- und Kabelbau. Unsere erfahrenen Teams aus Projektentwicklung, Bau und Netzmanagement koordinieren und überwachen kontinuierlich die Arbeiten auf der Baustelle. Nach der Inbetriebnahme übernehmen wir die technische und kaufmännische Betriebsführung für die gesamte Laufzeit. Zudem kümmern wir uns um die Vermarktung des Stroms und entwickeln Konzepte zur Speicherung der Energie mit Batterie- oder Wasserstofftechnologien.

Mit uns bringen Sie die Energiewende voran und schaffen nachhaltige Energieprojekte, die langfristig erfolgreich sind.



"

Von der Flächenakquise bis zur Inbetriebnahme übernehmen wir alle Aufgaben, die zu einer erfolgreichen Umsetzung eines Windparks gehören.

Alexander Heidebroek

Suchen Sie nach einzelnen Leistungen? Von der Netzplanung bis zur kaufmännischen und technischen Betriebsführung Ihrer Windenergieanlagen, der netztechnischen Einrichtungen inklusive Umspannwerke und IT-Anbindung – wir bieten Ihnen alle Dienstleistungen maßgeschneidert auf Ihre Wünsche an. Darüber hinaus kümmern wir uns auch um die Energiespeicherung mittels moderner Batterietechnologien und Wasserstofflösungen.



## Repowering

Mehr Power mit weniger Anlagen. Repowering bedeutet, ältere Bestandsanlagen abzubauen und durch moderne, leistungsstärkere Windenergieanlagen zu ersetzen – am selben oder einem benachbarten Standort. Mit weniger Anlagen erzielen wir so eine deutlich höhere Energieproduktion. Ein großer Vorteil: Die Menschen vor Ort sind bereits mit dem Betrieb eines Windparks vertraut und kennen die Vorteile der Bürgerbeteiligung. Haben Sie ein Projekt, das Sie mit kompetenter Unterstützung repowern möchten?

Sprechen Sie uns gern an.





## Akzeptanz und Bürgerbeteiligung



Bei unseren Projekten setzen wir auf die Zusammenarbeit mit regionalen Firmen und Dienstleistern. Die Einbindung der Anwohnerinnen und Anwohner ist uns besonders wichtig. Durch transparente Kommunikation und Beteiligungsmöglichkeiten schaffen wir Vertrauen und Engagement. Neben Mitgliedschaften in der LandEnergie Bürger eG und lokalen Stromtarifen bieten wir regelmäßig Baustellen- und Windparkbesichtigungen sowie Informationsveranstaltungen an. Eine mögliche Windparkstiftung unterstützt das soziokulturelle Leben vor Ort, indem sie lokale Einrichtungen wie Sportvereine, Feuerwehr und Kindergärten finanziell fördert.

Wir zahlen an allen Standorten die Akzeptanzabgabe und stellen sicher, dass die Grundsteuer zu 95 Prozent in die Standortgemeinden des Windparks fließt. Dieses Gesamtpaket schafft eine starke Identifikation mit der Energiewende und trägt zur nachhaltigen Entwicklung der Region bei.



## Gemeinsam stark – LandEnergie Bürger eG

Als Mitglied unserer Energiegenossenschaft tragen Sie aktiv zum Klimaschutz bei und profitieren gleichzeitig von sehr insolvenzfesten Geschäftsanteilen. Die jährliche Prüfung durch einen Genossenschaftsverband bietet Ihnen ein hohes Maß an Sicherheit. Darüber hinaus ist eine Energiegenossenschaft demokratisch organisiert: Jedes Mitglied hat eine Stimme, unabhängig von der Anzahl der gehaltenen Anteile. Weitere Informationen finden Sie unter landenergie-eg.de .



## Effiziente Verwaltung für langfristigen Erfolg

Wir betreuen die von uns entwickelten Windparks über die gesamte Laufzeit. Die Mitarbeiter\*innen aus der kaufmännischen Betriebsführung arbeiten eng mit dem Team der technischen Betriebsführung zusammen, um einen reibungslosen Betrieb der Anlagen zu garantieren.

Von der Buchhaltung über das Controlling und Vertragsmanagement bis zu aktuellen Auswertungen und weitergehenden Planungen decken wir alle Bereiche ab. Dazu gehören selbstverständlich auch die Durchführung von Gesellschafterversammlungen, die Abrechnung von Redispatch-Maßnahmen mit dem Netzbetreiber sowie die Nutzung der Chancen in der Direktvermarktung.





## Sicherer Betrieb, optimaler Ertrag

Unsere technische Betriebsführung sorgt für den einwandfreien Betrieb Ihrer Windenergieanlagen, Übergabestationen und Umspannwerke, um den maximalen Ertrag zu sichern. Wir übernehmen regelmäßige Begehungen, Sichtinspektionen und technische Checks im Rahmen von Wartungsarbeiten.

Um Störungen oder Ausfälle zu vermeiden, überwachen wir kontinuierlich die Betriebsparameter und garantieren mit unserer 24/7-Fernüberwachung eine schnelle Reaktion auf Störmeldungen.

Die technische Verfügbarkeit Ihrer Anlagen hat für uns höchste Priorität. Wir koordinieren qualifizierte Fachunternehmen und übernehmen die Verantwortung für Anlagen, Schadenmanagement und Gefährdungsbeurteilung. Darüber hinaus erfüllen wir die komplexen Anforderungen an den Betrieb, einschließlich bedarfsgerechter Nachtkennzeichnung (BNK) sowie Fledermaus- und Rotmilanabschaltungen.

Wir bieten umfassende Dienstleistungen von der Planung bis zum Bau, spezialisiert auf die Netzanbindung Erneuerbarer Energien.

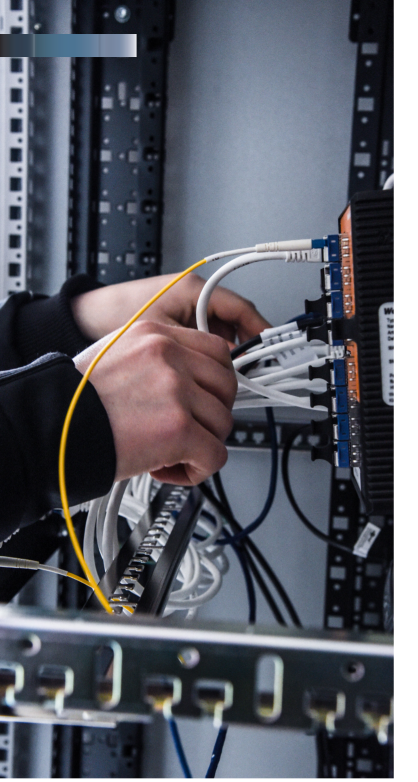


## Ihr Partner für zuverlässige Netzanschlusslösungen

## **Unsere Leistungen:**

- Budgetplanung
- Optimierung des Netzverknüpfungspunktes
- Trassenplanung und Flächenakquise
- Kabeldimensionierung und Betriebsmittelauslegung
- Verlust- und Blindleistungsberechnungen
- Begleitung beim Zertifizierungsverfahren
- Abstimmung mit Genehmigungsbehörden
- Ausschreibung und Vergabe von Kabelarbeiten
- Stations- und Umspannwerkserrichtung
- Abnahme und Dokumentationsprüfung
- Projektnachbetreuung

Wir liefern Ihnen die komplette Elektroplanung inklusive Einholung aller notwendigen Genehmigungen. Für darüber hinausgehende Leistungen sprechen Sie uns gerne an.





## Planung und Installation auf höchstem Niveau

Unser IT-Dienstleister LandService übernimmt die gesamte Planung und Installation Ihrer Windpark-IT-Infrastruktur. Die entsprechende Hardwareauslegung orientiert sich dabei stets an Ihren projektspezifischen Anforderungen. Die aktuell geltenden IT-Sicherheitsstandards stehen bei uns an erster Stelle.



## Ihre Experten für Windpark-IT-Infrastruktur

## Dienstleistungen

## Zuverlässigkeit durch moderne Technologie

Unsere Lösungen beinhalten redundante Datenanbindungen sowie ein professionelles Routermanagement und Monitoring während des Betriebs. Diese Maßnahmen sind Teil unseres Standards, um die maximale Zuverlässigkeit und Leistung Ihrer Anlagen zu gewährleisten.

## Zertifizierung und Zukunftssicherheit

Wir bieten Ihnen eine vollständige Anbindung Ihrer Windparks oder eine gezielte Unterstützung an. Wir gestalten Ihre Windparks so, dass eine Zertifizierung für KRITIS-Betreibende zu jedem Zeitpunkt möglich ist.

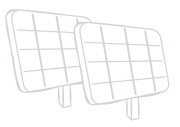
## **Optimierte Windpark-Kommunikation**

Wir stellen Ihre Windpark-Kommunikation so auf, dass die technische und kaufmännische Betriebsführung alle relevanten Daten jederzeit zuverlässig abrufen kann. Unsere Systeme sind darauf ausgerichtet, die Effizienz und Transparenz Ihrer Anlagenbetreuung zu maximieren.

## Dauerhafte Verfügbarkeit kritischer Daten

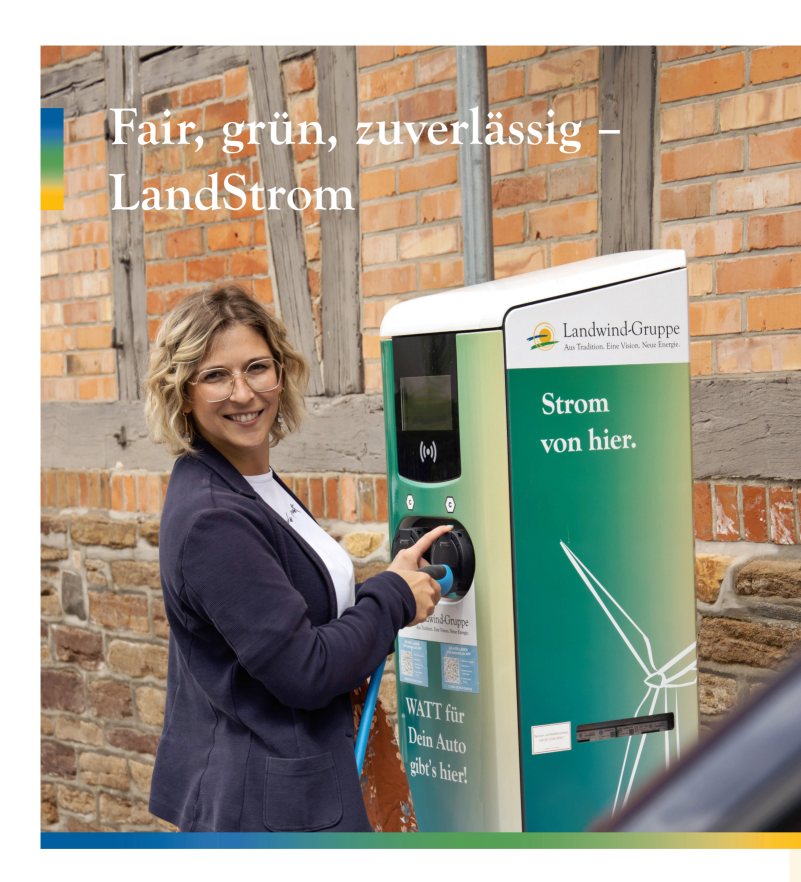
Durch den Einsatz fortschrittlicher Technologien und maßgeschneiderter IT-Lösungen gewährleisten wir, dass alle entscheidenden Betriebsdaten absolut sicher und unmittelbar verfügbar sind. Dies ermöglicht eine nahtlose und effektive Betriebsführung, unabhängig von externen Herausforderungen.

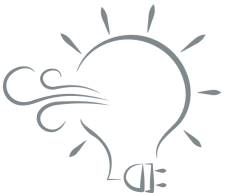




Die Stromerzeugung durch Photovoltaik ist ein wesentlicher Baustein der Energiewende. Mit über 20 Jahren Erfahrung in der Planung, dem Bau und dem Betrieb von Erneuerbare-Energien-Anlagen sind wir Ihr verlässlicher Partner.

Wir begleiten Sie durch alle Schritte, vom Bebauungsplan über die Teilnahme am EEG-Ausschreibungsverfahren oder PPAs bis hin zum Betrieb der Anlage. PV-Freiflächenanlagen können nur auf dafür geeigneten Flächen errichtet werden. Mit uns nutzen Sie diese knappe Ressource effizient und nachhaltig. Selbstverständlich achten wir dabei auch auf den Artenschutz.





"

Wir reden nicht, wir machen.
Bei uns gibt es 100 Prozent Strom
aus Erneuerbaren Energien.





LandStrom ist die faire Alternative zu den großen Energieversorgern Wir beliefern Privat-, Gewerbe- und Industriekunden mit 100 Prozent Ökostrom.

Durch den Bezug unseres Okogases unterstützen Sie nationale Umweltprojekte und kompensieren so Ihren CO<sub>2</sub>-Ausstoß.

## Effiziente Direktvermarktung für Ihre Erneuerbaren Energien

Produzieren Sie bereits Strom aus Windenergie-, PV- oder Biogasanlagen und suchen nach einem zuverlässigen Direktvermarkter? Sprechen Sie uns an. Ein optimales und flexibles Management bei der Direktvermarktung ist entscheidend für die Wirtschaftlichkeit Ihrer Erneuerbaren Erzeugungsanlagen. Selbst wenn die EEG-Förderung entfällt, kümmern wir uns um die Vermarktung Ihrer Energie. Zudem nutzen wir die wertvollen Möglichkeiten der Regelenergievermarktung und der bedarfsorientierten Einspeisung von Biogasanlagen.

## Nachhaltige Energiebeschaffung

Der Strommarkt wandelt sich und bringt viele Chancen mit sich. Wir stellen einen eigenen Bilanzkreislauf sicher und liefern Ihnen ausschließlich Ökostrom. Ein Teil des Stroms stammt aus den von uns betreuten Windenergie- und PV-Freiflächenanlagen, der restliche Teil aus anderen Erneuerbare-Energien-Anlagen. Wir bieten langfristige Stromlieferverträge (PPA) oder eine Direktbelieferung an, um Ihnen eine stabile und nachhaltige Energieversorgung zu garantieren.



## Unser Ursprung: Landwirtschaft

"

Wir produzieren Lebensmittel. Nachhaltigkeit steht dabei an erster Stelle.

Alexander Heidebroek

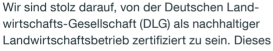
Nachhaltige Landwirtschaft Prüf-Nr. 395655-2-18



## Im Einklang mit der Natur wirtschaften

Der Boden ist unser wertvollstes Gut. Ihn zu schützen und seine natürliche Ertragsfähigkeit zu bewahren, ist für uns selbstverständlich. Sowohl bei der Ausstattung unserer Maschinen als auch bei der Bewirtschaftung legen wir großen Wert auf nachhaltige und modernste Technik.

Wir sind stolz darauf, von der Deutschen Landwirtschafts-Gesellschaft (DLG) als nachhaltiger



Zertifizierungsprogramm basiert auf der Analyse von Indikatoren aus den Bereichen Ökologie, Ökonomie, Soziales und Management und bestätigt, dass unser Betrieb in seiner Gesamtheit nachhaltig Lebensmittel produziert.

Mit einer bewirtschafteten Fläche von 2.100 Hektar setzen wir auf eine zukunftsorientierte und ressourcenschonende Landwirtschaft.











LandBau begleitet seit einigen Jahren Grundstückseigentümer\*innen, Landwirt\*innen, Städte und Gemeinden bei der Entwicklung, Erschließung und Vermarktung von Bauplätzen. Wir übernehmen den Grunderwerb, die Erschließung und den Verkauf. Da die Kosten und somit das Risiko zu 100 Prozent bei uns liegen, können auch Gemeinden neue Baugebiete erschließen, ohne eigene finanzielle Mittel aufbringen zu müssen. Unser Know-how als Projektentwickler für Erneuerbare Energien und als Energieversorger ermöglicht Ihnen spannende Ideen, beispielsweise auch für Quartierskonzepte.

## Wir kümmern uns um:

- Bauerwartungsland
- Wege- und Leitungsrechte
- Anbindungsstraßen
- Trassen für Wasser-, Abwasser- und Stromleitungen
- Ausgleichsflächen

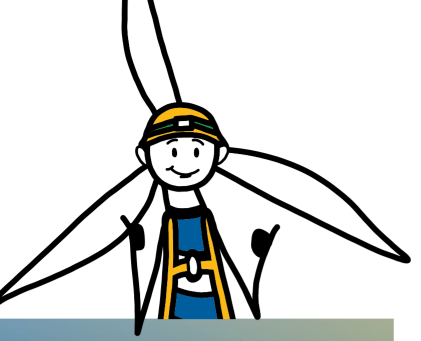
## Wir bieten:

- Prüfung möglichen Bauerwartungslandes bis zum Verkauf der Grundstücke
- Gewährleistung attraktiver Kaufpreise
- Übernahme von 100 Prozent der Kosten



Wir bringen Klimaschutz voran. Im Jahr 2021 wurde die Heidebroek-Stiftung gegründet. Von der Unterstützung verschiedener Forschungsprojekte bis zur Aufklärungsarbeit fördert die Stiftung alle Themen rund um die Energiewirtschaft, den Klima- und Naturschutz. Jugendarbeit, soziale Projekte sowie Wissenschaft, Forschung auf dem Gebiet der Archäologie und der Geschichte sind Gegenstand des Stiftungszwecks.







"

Hallo du, ich bin Willi Windrad und ich wohne im Erlebnisland Windenergie direkt neben dem Windpark Söllingen im Landkreis Helmstedt.

Hast du dich schon mal gefragt, wie aus Wind Strom entsteht? Das ist eigentlich ganz einfach und total spannend! Ich erkläre dir alles und zeige dir, wie wichtig Windenergieanlagen für unseren Planeten ist.

Hast du schon mal ausprobiert, wie viele Kilowattstunden du mit deiner Kraft produzieren kannst? Stell dir vor, du drehst dich im Kreis und zack – Strom! Oder möchtest du dich mal als Windradtechniker fotografieren lassen? Da fühlst du dich wie ein richtiger Profi!

Bring gerne deine Freunde aus dem Kindergarten, der Schule, Oma, Opa oder deine Eltern mit. Im Anschluss an die spannende Reise durch die Welt der Windenergie kannst du dich auf dem Balancierbalken austoben oder ein gemütliches Picknick mit Blick auf den Windpark Söllingen genießen. Balancieren und dabei Windräder bestaunen – das gibt's nur hier!

Also, schnapp dir deine Freunde und komm einfach vorbei. Du musst dich nicht anmelden oder etwas bezahlen. Das Erlebnisland Windenergie ist rund um die Uhr geöffnet – lass es uns gemeinsam entdecken.

Ich freue mich auf deinen Besuch. Dein Willi Windrad















