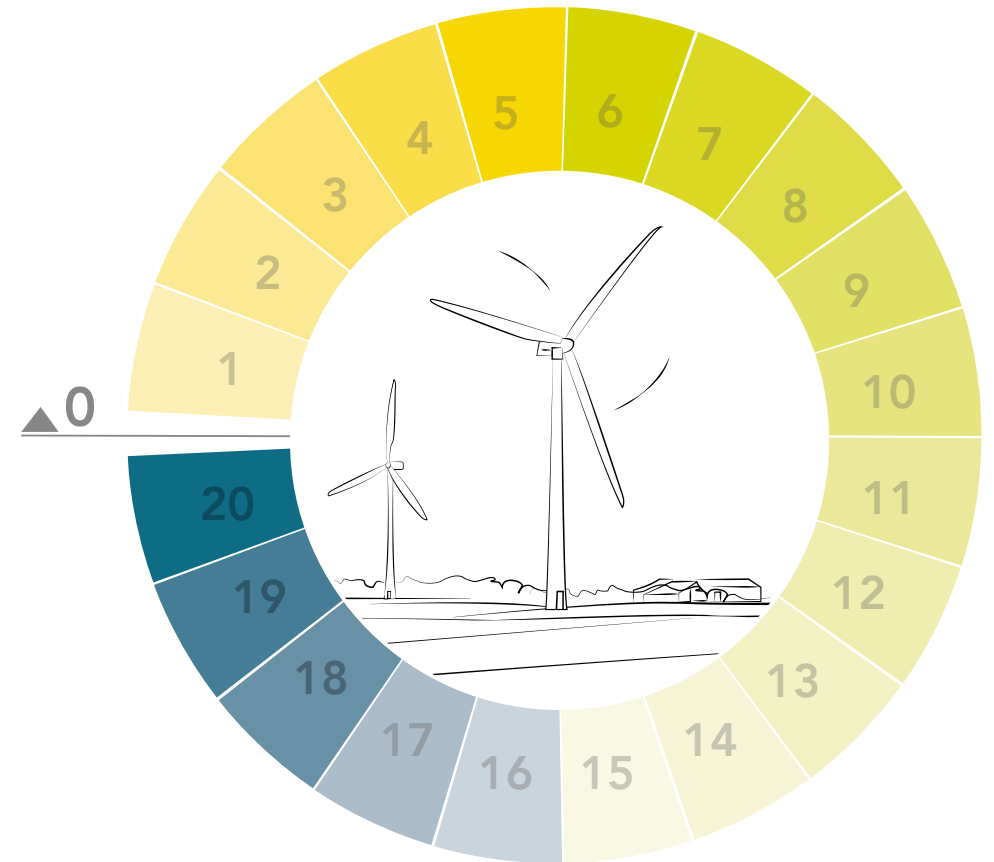


Pflichtprüfungen bei Inbetriebnahme von Windenergieanlagen

Betriebsjahr
0
<ul style="list-style-type: none">• Inbetriebnahme WEA• Brandbekämpfungsmittel• Kennzeichnung/Beschilderung• Elektrische Betriebsmittel DIN IEC 60364/ DGUV V3• Schutzgeräteprüfung• Blitz- und Überspannungsschutz• Druckgeräte (ZüS)• Winden, Hub- und Zuggeräte• Befahranlagen/Lift (ZüS)/IBN/Z/H• Sicherheitstechnik<ul style="list-style-type: none">• Steigweg• Anschlagpunkte• Absturzsicherung• mitlaufendes Auffanggerät• Persönliche Schutzausrüstung (PSAgA)• Abseil- und Rettungsgerät• Brandschutzsystem, optional -meldeanlage• Verbandkästen• Feuerlöscher



Bei allen Fragen rund um Prüfungen und Prüfzyklen steht Ihnen unser Vertriebsmitarbeiter Holger Harbs zur Seite.

Erreichbar unter:

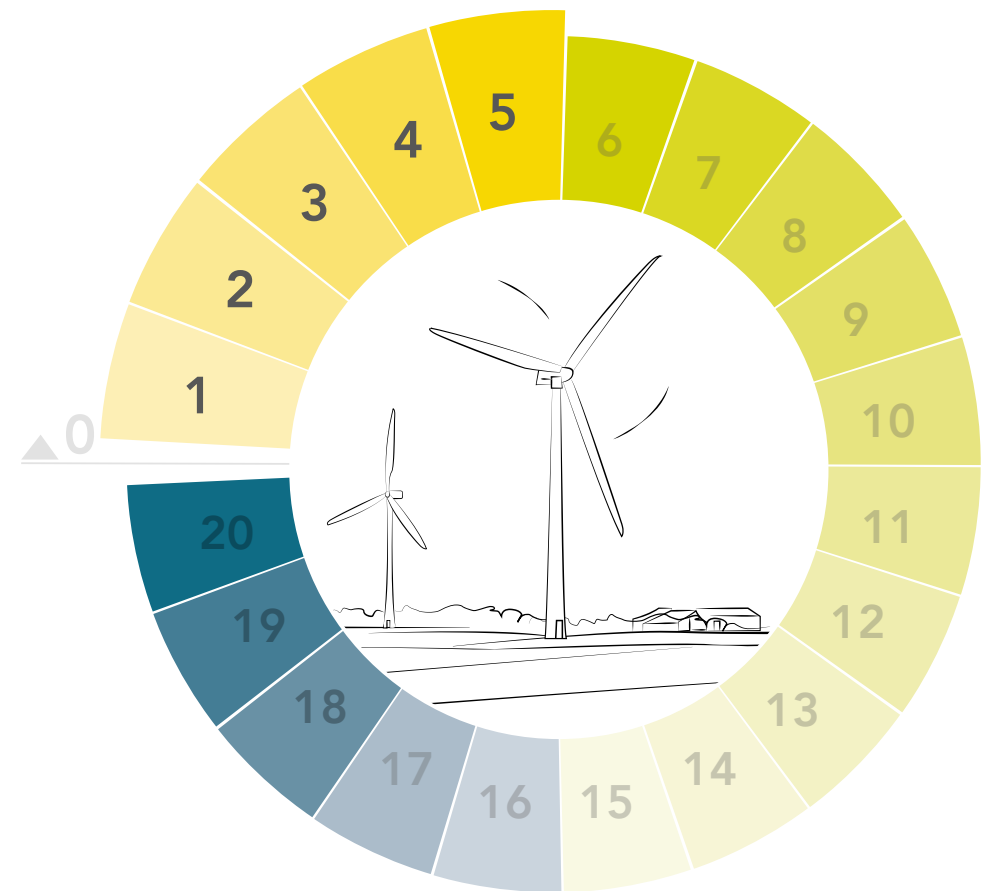
Telefon: +49 4841 8944452 und Mobil: +49 151 16876174

E-Mail: h.harbs@energy-consult.net

Weitere Informationen erhalten Sie auch online unter: <https://energy-consult.net/pruefgesellschaft/>

Pflichtprüfungen in den Betriebsjahren 1 bis 5 von Windenergieanlagen

Betriebsjahr	Betriebsjahr
<p>1</p> <ul style="list-style-type: none"> • Winden, Hub- und Zuggeräte • Befahranlagen/Lift (ZüS)/IBN/Z/H • Sicherheitstechnik* 	<p>4</p> <ul style="list-style-type: none"> • Brandbekämpfungsmittel • Kennzeichnung/Beschilderung • Wiederkehrende Prüfungen WEA • Zustandsorientierte Prüfung WEA • Elektrische Betriebsmittel DIN IEC 60364/ DGUV V3 • Schutzgeräteprüfung • Winden, Hub- und Zuggeräte • Befahranlagen/Lift (ZüS)/IBN/Z/H • Sicherheitstechnik*
<p>2</p> <ul style="list-style-type: none"> • Prüfung vor Ende der Gewährleistung WEA • Brandbekämpfungsmittel • Kennzeichnung/Beschilderung • Zustandsorientierte Prüfung WEA • Winden, Hub- und Zuggeräte • Befahranlagen/Lift (ZüS)/IBN/Z/H • Sicherheitstechnik* 	<p>5</p> <ul style="list-style-type: none"> • Winden, Hub- und Zuggeräte • Befahranlagen/Lift (ZüS)/IBN/Z/H • Sicherheitstechnik*
<p>3</p> <ul style="list-style-type: none"> • Blitz- und Überspannungsschutz • Winden, Hub- und Zuggeräte • Befahranlagen/Lift (ZüS)/IBN/Z/H • Sicherheitstechnik* 	



Fragen dazu? Bitte wenden Sie sich an Holger Harbs unter:
 Mobil: +49 151 16876174 oder E-Mail: h.harbs@energy-consult.net

***Die Sicherheitstechnik beinhaltet immer:**
 Steigweg, Anschlagpunkte, Absturzsicherung, mitlaufendes Auffanggerät, Persönliche Schutzausrüstung (PSAgA), Abseil- und Rettungsgerät, Brandschutzsystem, optional -meldeanlage, Verbandkästen, Feuerlöscher

Pflichtprüfungen in den Betriebsjahren 6 bis 15 von Windenergieanlagen



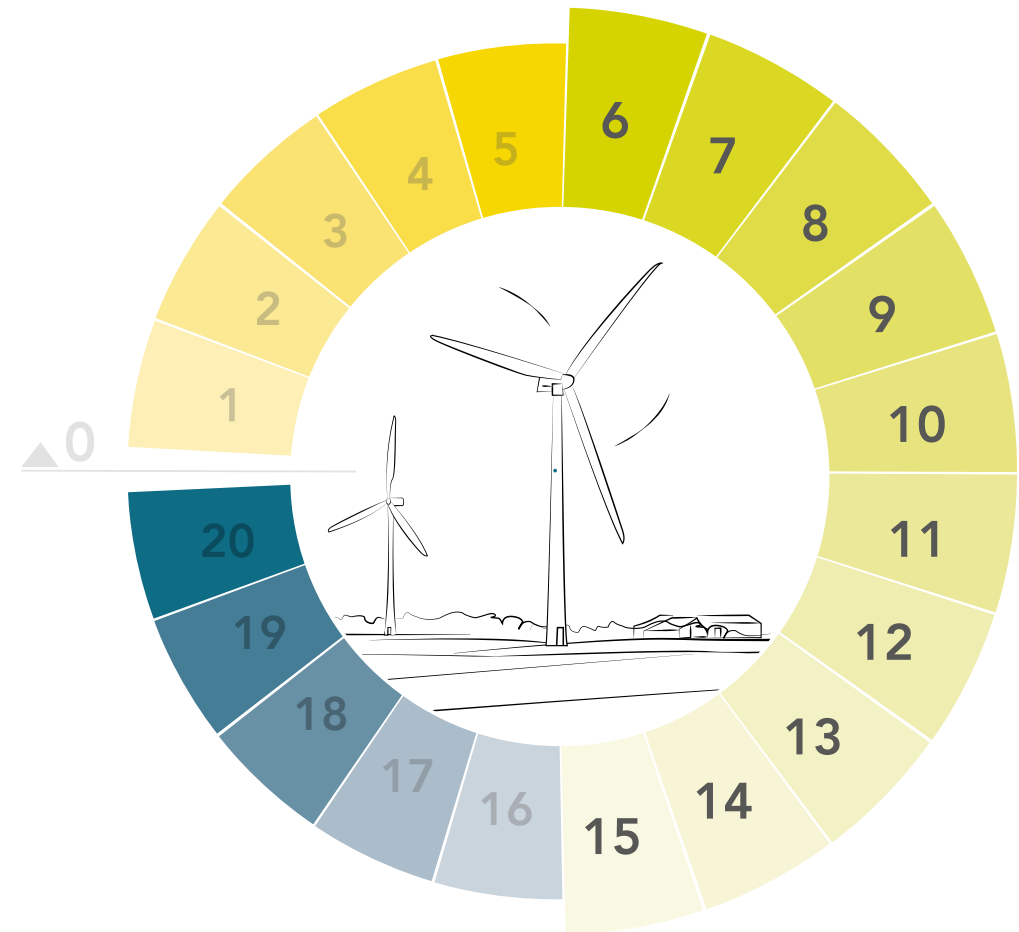
ENERGY CONSULT
PRÜFGESELLSCHAFT

Betriebsjahr

Betriebsjahr

<ul style="list-style-type: none"> • Brandbekämpfungsmittel • Kennzeichnung/Beschilderung • Zustandsorientierte Prüfung WEA • Blitz- und Überspannungsschutz • Winden, Hub- und Zuggeräte • Befahranlagen/Lift (Züs)/IBN/Z/H • Sicherheitstechnik* 	6
<ul style="list-style-type: none"> • Winden, Hub- und Zuggeräte • Befahranlagen/Lift (Züs)/IBN/Z/H • Sicherheitstechnik* 	7
<ul style="list-style-type: none"> • Brandbekämpfungsmittel • Kennzeichnung/Beschilderung • Wiederkehrende Prüfung WEA • Elektrische Betriebsmittel DIN IEC 60364/ DGUV V3 • Winden, Hub- und Zuggeräte • Befahranlagen/Lift (Züs)/IBN/Z/H • Sicherheitstechnik* 	8
<ul style="list-style-type: none"> • Blitz- und Überspannungsschutz • Winden, Hub- und Zuggeräte • Befahranlagen/Lift (Züs)/IBN/Z/H • Sicherheitstechnik* 	9
<ul style="list-style-type: none"> • Brandbekämpfungsmittel • Kennzeichnung/Beschilderung • Zustandsorientierte Prüfung WEA • Druckgeräte (Züs) – Austausch • Winden, Hub- und Zuggeräte • Befahranlagen/Lift (Züs)/IBN/Z/H • Sicherheitstechnik* 	10

<ul style="list-style-type: none"> • Winden, Hub- und Zuggeräte • Befahranlagen/Lift (Züs)/IBN/Z/H • Sicherheitstechnik* 	11
<ul style="list-style-type: none"> • Brandbekämpfungsmittel • Kennzeichnung/Beschilderung • Wiederkehrende Prüfung WEA • Elektrische Betriebsmittel DIN IEC 60364/ DGUV V3 • Schutzgeräteprüfungen • Blitz- und Überspannungsschutz • Winden, Hub- und Zuggeräte • Befahranlagen/Lift (Züs)/IBN/Z/H • Sicherheitstechnik* 	12
<ul style="list-style-type: none"> • Winden, Hub- und Zuggeräte • Befahranlagen/Lift (Züs)/IBN/Z/H • Sicherheitstechnik* 	13
<ul style="list-style-type: none"> • Brandbekämpfungsmittel • Kennzeichnung/Beschilderung • Zustandsorientierte Prüfung WEA • Winden, Hub- und Zuggeräte • Befahranlagen/Lift (Züs)/IBN/Z/H • Sicherheitstechnik* 	14
<ul style="list-style-type: none"> • Blitz- und Überspannungsschutz • Winden, Hub- und Zuggeräte • Befahranlagen/Lift (Züs)/IBN/Z/H • Sicherheitstechnik* 	15



Fragen dazu? Bitte wenden Sie sich an Holger Harbs unter:
Mobil: +49 151 16876174 oder E-Mail: h.harbs@energy-consult.net

***Die Sicherheitstechnik beinhaltet immer:**

Steigweg, Anschlagpunkte, Absturzsicherung, mitlaufendes Auffanggerät, Persönliche Schutzausrüstung (PSAgA), Abseil- und Rettungsgerät, Brandschutzsystem, optional -meldeanlage, Verbandkästen, Feuerlöscher

Pflichtprüfungen in den Betriebsjahren 16 bis 20 von Windenergieanlagen

Betriebsjahr

16

- Brandbekämpfungsmittel
- Kennzeichnung/Beschilderung
- Wiederkehrende Prüfung WEA
- Elektrische Betriebsmittel DIN IEC 60364/ DGUV V3
- Schutzgeräteprüfungen
- Winden, Hub- und Zuggeräte
- Befahranlagen/Lift (ZüS)/IBN/Z/H
- Sicherheitstechnik*

17

- Winden, Hub- und Zuggeräte
- Befahranlagen/Lift (ZüS)/IBN/Z/H
- Sicherheitstechnik*

18

- Brandbekämpfungsmittel
- Kennzeichnung/Beschilderung
- Winden, Hub- und Zuggeräte
- Befahranlagen/Lift (ZüS)/IBN/Z/H
- Sicherheitstechnik*

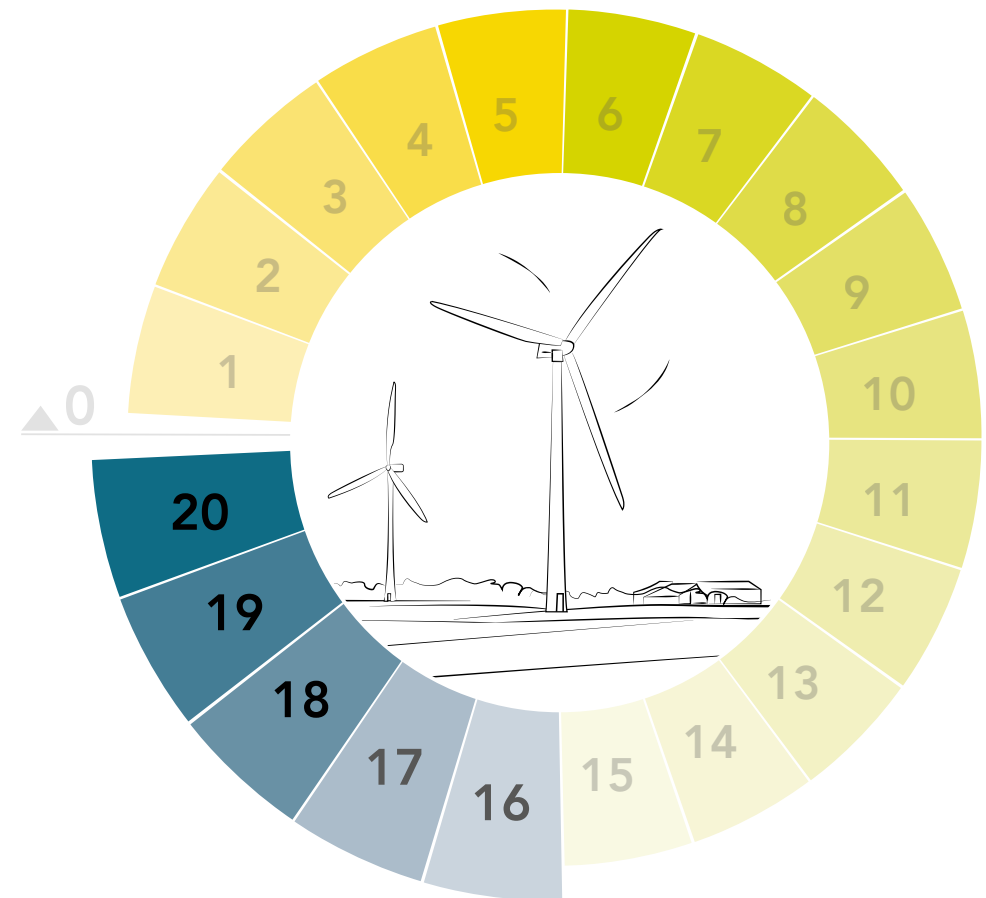
Betriebsjahr

19

- Winden, Hub- und Zuggeräte
- Befahranlagen/Lift (ZüS)/IBN/Z/H
- Sicherheitstechnik*

20

- Weiterbetrieb
- Brandbekämpfungsmittel
- Kennzeichnung/Beschilderung
- Wiederkehrende Prüfung WEA
- Elektrische Betriebsmittel DIN IEC 60364/ DGUV V3
- Schutzgeräteprüfungen
- Druckgeräte (ZüS) – Austausch
- Winden, Hub- und Zuggeräte
- Befahranlagen/Lift (ZüS)/IBN/Z/H
- Sicherheitstechnik*



Fragen dazu? Bitte wenden Sie sich an Holger Harbs unter:
 Mobil: +49 151 16876174 oder E-Mail: h.harbs@energy-consult.net

***Die Sicherheitstechnik beinhaltet immer:**

Steigweg, Anschlagpunkte, Absturzsicherung, mitlaufendes Auffanggerät, Persönliche Schutzausrüstung (PSAgA), Abseil- und Rettungsgerät, Brandschutzsystem, optional -meldeanlage, Verbandkästen, Feuerlöscher