

# Bürgerwindpark Kirchberg

## Wissenswertes

Der Bürgerwindpark Kirchberg mit acht Windenergieanlagen wird ab Sommer 2015 gebaut.

Die Fertigstellung wird 2016 erfolgen. Bürger/innen können sich weiterhin als Kommanditist oder als Mitglied der Hohenlohe Wind eG ab € 2.500,- an diesem Projekt beteiligen.



## Termine

**09. Juli 2015 19 Uhr**  
Wasserschloss  
Erkenbrechtshausen  
Beteiligungsinformation zur  
Windenergie Kirchberg  
GmbH & Co. KG und der  
Hohenlohe Wind eG

**Infoline ingenia**  
**07954 / 92690-22**

info@windpark-kirchberg.de

## » Windpark Kirchberg Baubeginn im Sommer «

Baugenehmigung liegt vor

*Fragen zum aktuellen Projektstand des Kirchberger Windparks an Ralf Stier und Siegfried Thureau von der ingenia (Mehrheitsgesellschafter des Projektentwicklers).*

### » Herr Stier, wie ist der aktuelle Status beim Windpark Kirchberg?

Wir haben am 9. Juni die Baugenehmigung für acht Windenergieanlagen erhalten. Aktuell laufen die Vorbereitungen mit dem beauftragten Bauunternehmen Leonhard Weiss für die Arbeiten an den Zuwegungen, den Kabeltrassen und den Fundamenten. Diese Arbeiten werden wir im Sommer beginnen und noch dieses Jahr abschließen. Die Anlagen selbst werden 2016 aufgestellt.

### » Muss man während der Bauphase mit Einschränkungen auf den betroffenen Straßen rechnen?

Unser Bauablauf ist so ausgerichtet, dass wir die Einschränkungen möglichst gering halten. Besonders von Vorteil ist, dass wir den Windpark direkt von L1040 anfahren können. Dennoch werden die Gemeindeverbindungsstraßen



**Ralf Stier**

Geschäftsführender  
Gesellschafter der  
ingenia



**Siegfried Thureau**

Geschäftsführender  
Gesellschafter der  
ingenia



Anlagentyp: Vestas V126, Nennleistung je Anlage 3.300 kW, Nabenhöhe 137m

Kleinallmerspänn-Dörrmenz und Ilshofen-Dörrmenz für einige Tage nicht nutzbar sein. Wann das sein wird, werden wir während der Bauphase rechtzeitig veröffentlichen, damit sich die Anwohner darauf einstellen können.

### » Welchen Beitrag leisten Sie mit dem Windpark für die Umwelt und die Region?

Der Windpark wird jährlich ca. 50 Mio. kWh sauberen Strom produzieren. Dies entspricht dem jährlichen Strombedarf von über 10.000 Haushalten. Darüber hinaus bleibt ein Großteil der Wertschöpfung des Projektes in der Region. Insgesamt wird die regionale Wertschöpfung des Windparks während der 20 Jahre in der Bau- und Betriebsphase über 30 Mio. Euro betragen.

### » Herr Thureau, wie sieht die Finanzierung dieses großen Projekts aus?

Die Gesamtinvestition beläuft sich auf 43 Mio. €. Davon entfallen rund 11 Mio. € auf Eigenkapital und rund 32 Mio. € auf Fremdkapital. Bis zum Baubeginn besteht für alle Bürger noch die Möglichkeit, sich an diesem Projekt zu beteiligen. Auch von kommunaler Seite und bei regionalen Energieversorgern ist das Interesse groß. Die Stadtwerke Crailsheim haben sich bereits für eine Beteiligung entschieden.

### » Welche Beteiligungsmöglichkeiten gibt es?

Eine Beteiligung ist ab 2.500 Euro möglich. Detaillierte Informationen stellen wir bei unserer Präsentation des Windparks am 09. Juli 2015 vor. In unserem Saal stehen nur 100 Sitzplätze zur Verfügung. Wir bitten deshalb möglichst um Voranmeldung.

## BÜRGERWINDPARK KIRCHBERG/JAGST

BETEILIGEN SIE SICH JETZT! AB 2.500 EUR!

BETEILIGUNGsinFORMATION AM 09.07. UM 19 UHR IM WASSERSCHLOSS ERKENBRECHTSHAUSEN  
WWW.WINDPARK-KIRCHBERG.DE - INFO: 079 54 / 926 90 22

**BAUBEGINN:  
SOMMER  
2015**