

# CHORUS

■ ■ ■ Clean Energy

## Ordentliche Hauptversammlung der CHORUS Clean Energy AG am 22. Juni 2017

Haus der Bayerischen Wirtschaft, München



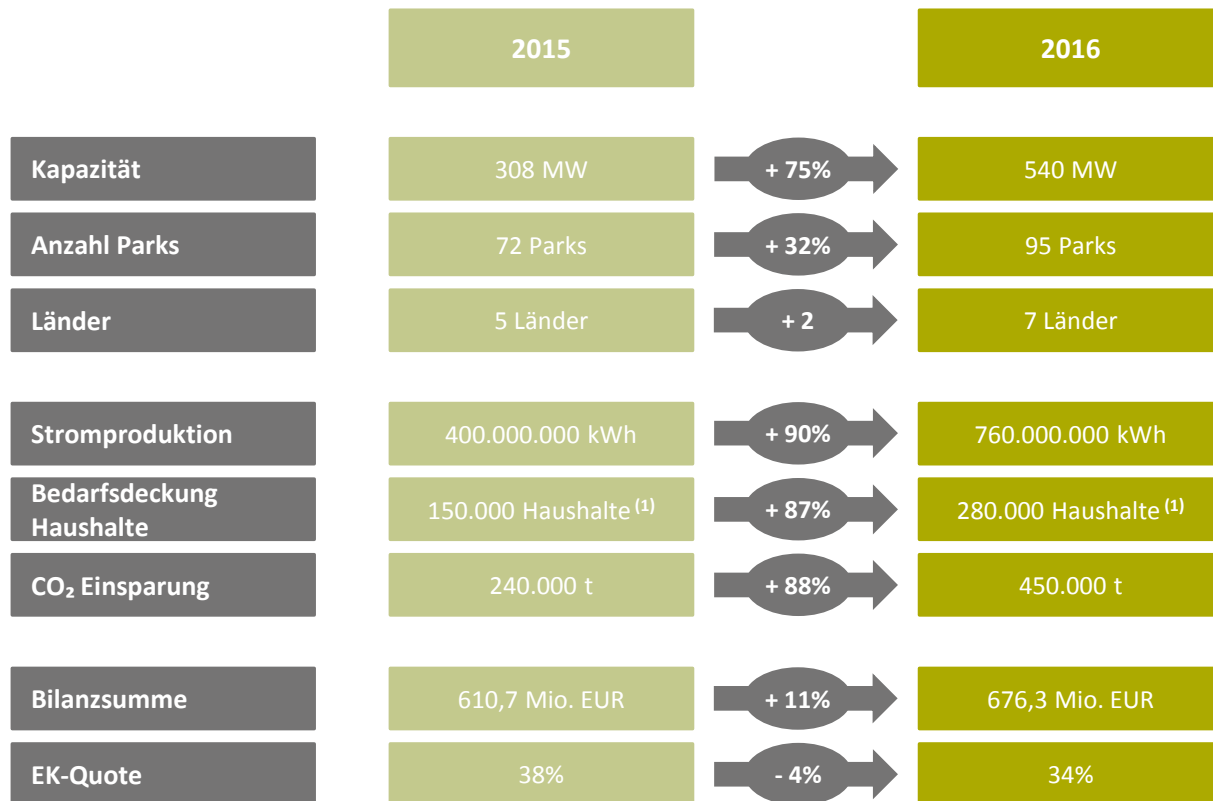
# CHORUS

■ ■ ■ Clean Energy

**Ordentliche Hauptversammlung der  
CHORUS Clean Energy AG am 22. Juni 2017**

**Helmut Horst  
Mitglied des Vorstands**





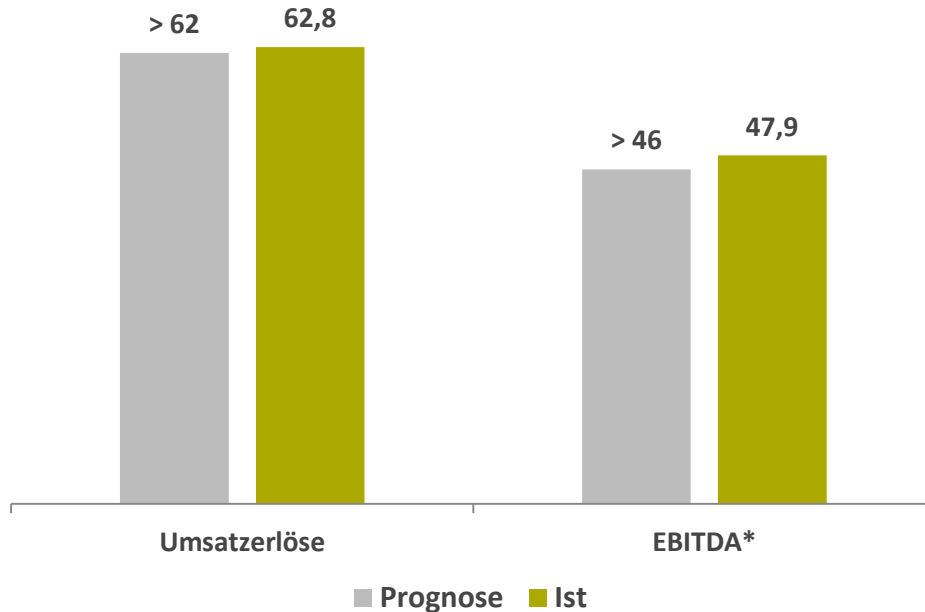
(1) Durchschnittliche Haushalte in Deutschland

# KONZERNERGEBNIS

## SOLL-IST-VERGLEICH 2016

### KONZERNERGEBNIS 2016 – SOLL-IST-VERGLEICH

In Mio. EUR



Vergleich Prognose - Ist	
Umsatzerlöse	+ 1%
EBITDA	+ 4%

\*Bereinigt um den Sondereffekt aus der Übernahme durch die Capital Stage AG in Höhe von 2,2 Mio. EUR

# IFRS-KONZERNERGEBNIS

## GEWINN- UND VERLUSTRECHNUNG 2016

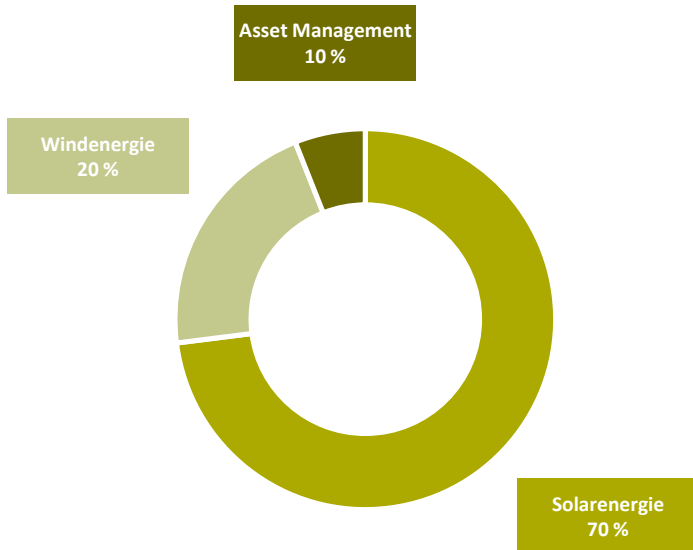
### ERTRAGSLAGE

In TEUR	2015	2016	Veränderung	Sondereffekte 2016
Umsatzerlöse	58.582	62.751	+ 7%	Meteorologische Effekte von -5,3 Mio. EUR
EBITDA	42.856	45.644	+ 7%	
EBIT	20.880	18.975	- 9%	Außergewöhnliche Aufwendungen im Zusammenhang mit der Übernahme durch die Capital Stage AG in Höhe von -2,2 Mio. EUR
Finanzergebnis	(8.038)	(10.245)	- 27%	Badwill von +1,7 Mio. EUR
EBT	12.842	8.730	- 32%	Effekt aus Marktbewertung SWAPS von -2,2 Mio. EUR
Operativer Cash Flow	32.547	37.662	+ 16%	

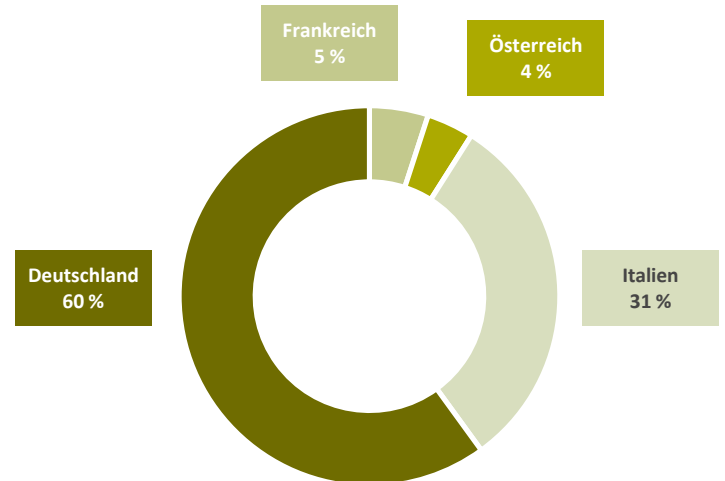
# UMSATZERLÖSE

## DIVERSIFIZIERUNG NACH SEGMENTEN UND REGIONEN

### UMSATZERLÖSE NACH SEGMENTEN



### UMSATZERLÖSE NACH REGIONEN

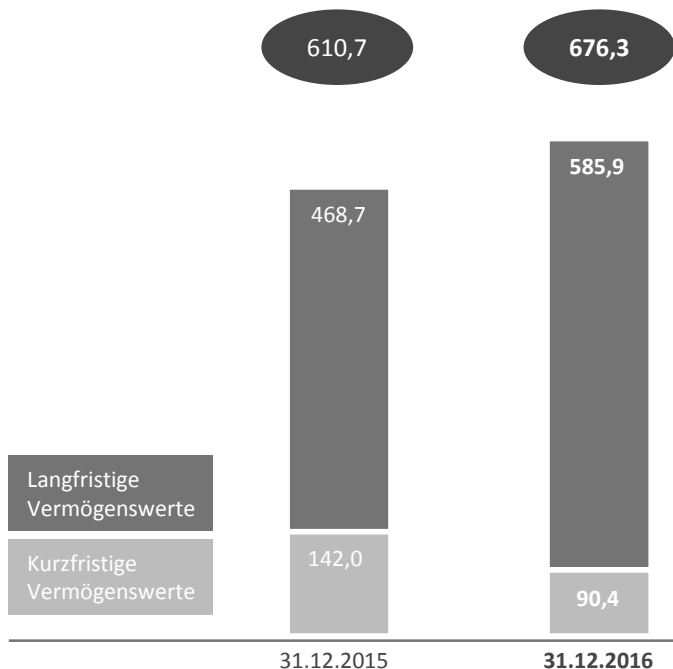


# BILANZ ZUM 31. DEZEMBER 2016

## AUSWEITUNG DER BILANZ ZEIGT UNTERNEHMENSWACHSTUM

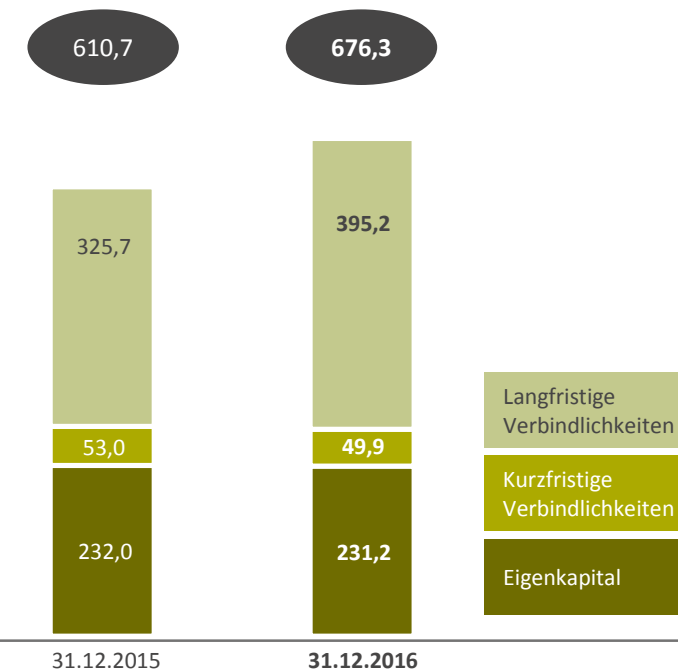
### VERMÖGENSWERTE

In Mio. EUR



### EIGENKAPITAL UND SCHULDEN

In Mio. EUR



# CHORUS

■ ■ ■ Clean Energy

**Ordentliche Hauptversammlung der  
CHORUS Clean Energy AG am 22. Juni 2017**

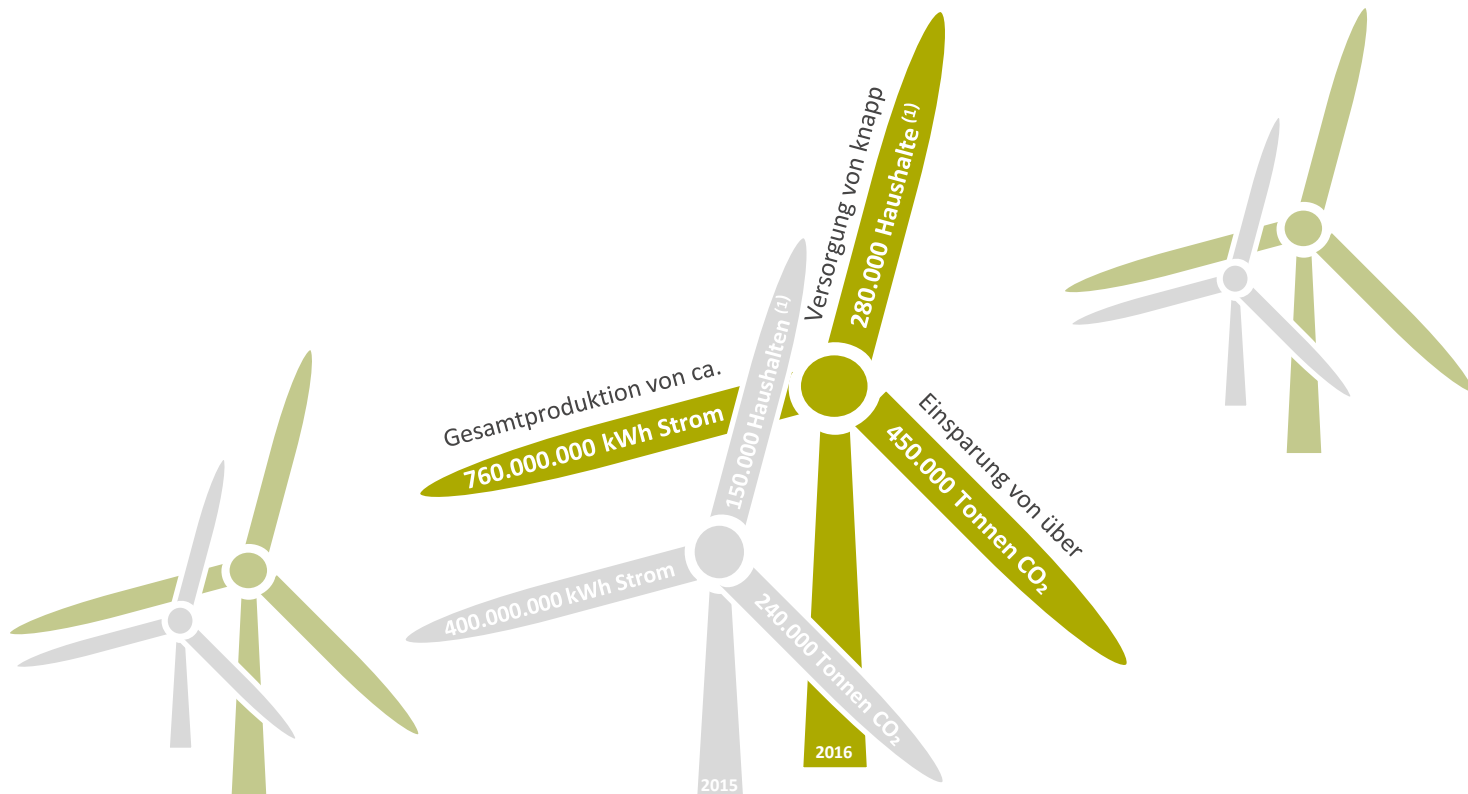
**Karsten Mieth  
Mitglied des Vorstands**





# AUSBAU DER ERNEUERBAREN ENERGIEN IM FOKUS

## BEITRAG ZUR EUROPÄISCHEN ENERGIEWENDE

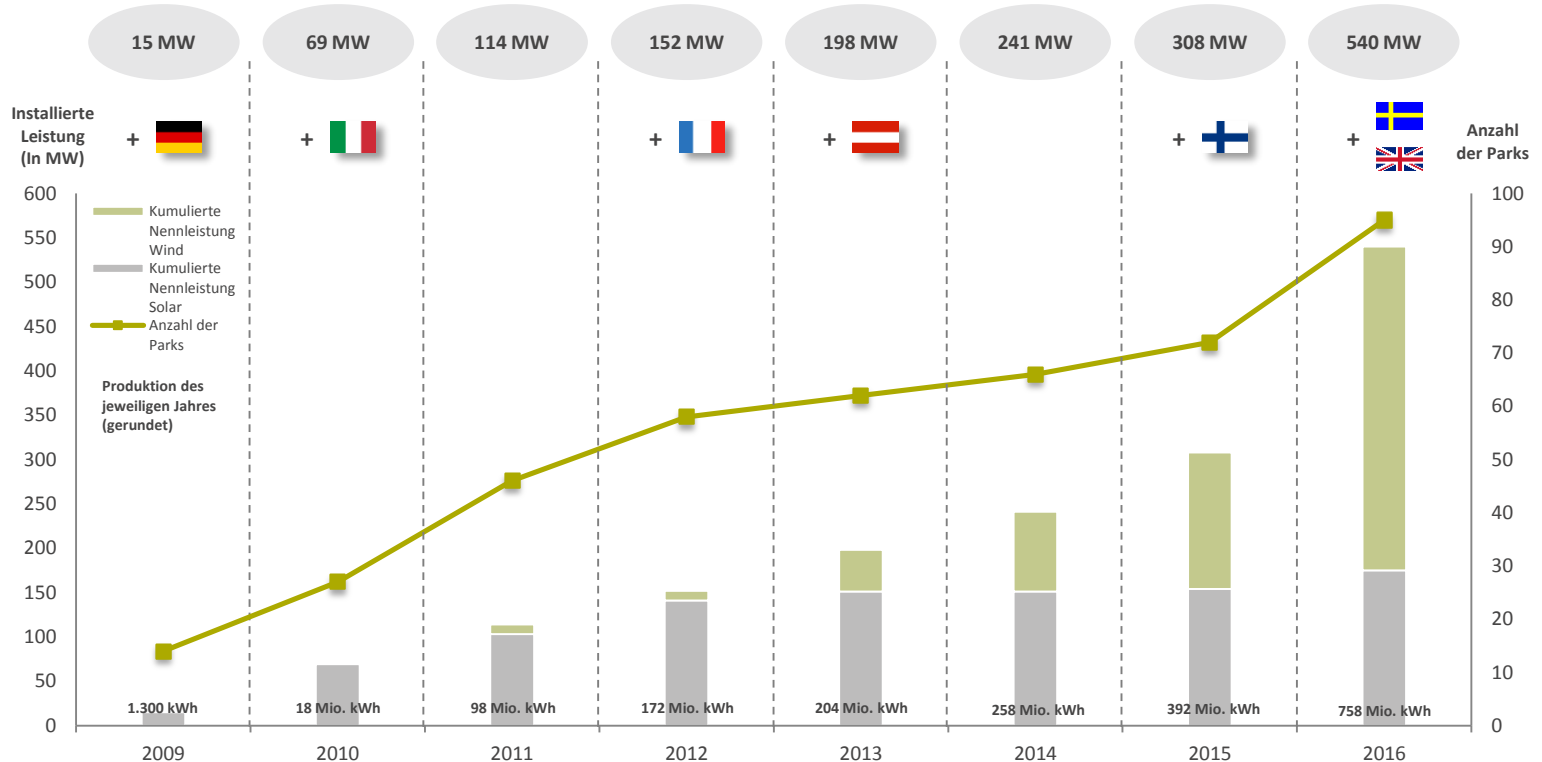


(1) Durchschnittliche Haushalte in Deutschland  
Werte gerundet

# CHORUS – EINE ERFOLGSGESCHICHTE

## STETIGES WACHSTUM UND ERSCHLIESSUNG NEUER MÄRKTE

### WACHSTUM DES CHORUS PORTFOLIOS (INKL. ASSETS UNDER MANAGEMENT)



# DIVERSIFIZIERTES PORTFOLIO AUS SOLAR- UND WINDPARKS

VERTEILT ÜBER SIEBEN LÄNDER UND ZWEI TECHNOLOGIEN

## WINDPARKS



Land	Eigenbestand	AM*
Deutschland	51 MW	138 MW
Frankreich	36 MW	85 MW
Österreich	30 MW	- MW
Finnland	- MW	13 MW
Großbritannien	- MW	18 MW
Schweden	- MW	10 MW
<b>GESAMT</b>	<b>117 MW</b>	<b>264 MW</b>

## SOLARPARKS

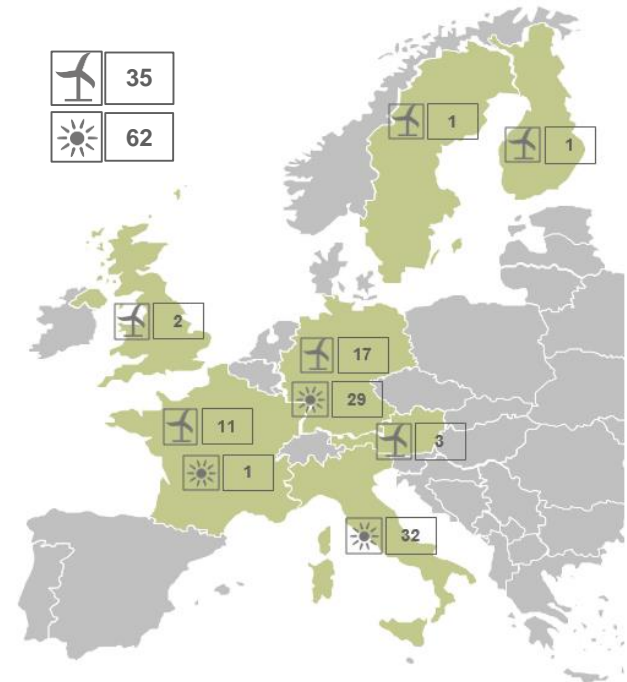


Land	Eigenbestand	AM*
Deutschland	104 MW	7 MW
Italien	45 MW	7 MW
Frankreich	- MW	12 MW
<b>GESAMT</b>	<b>149 MW</b>	<b>26 MW</b>

**PORTFOLIO GESAMT**

**556 MW**

## VERTEILUNG DER KRAFTWERKE



# ASSET MANAGEMENT FÜR INSTITUTIONELLE INVESTOREN

## AUSBAU DES ASSET MANAGEMENT PORTFOLIOS

### Fokus

Institutionelle Investoren wie Versicherungen, Pensionskassen, Banken, Stiftungen, etc.

### Angebot

Full Service Portfolio (Beschaffung, Auswahl und Management der Akquisition, Betrieb der Parks)

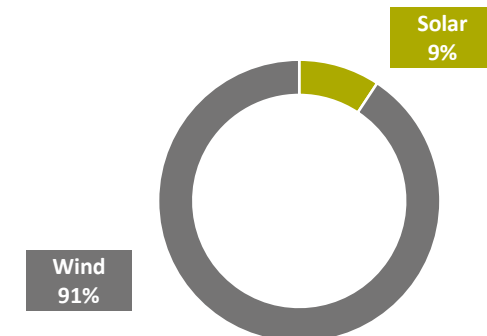
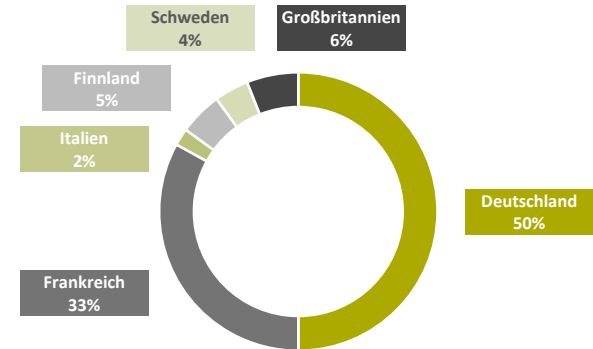
### Basis

Investment Fonds basierend auf Luxemburger Spezialfonds (SICAV)

### Strukturierung

Management-Fees generieren wiederkehrendes Einkommen

## PORTFOLIO NACH LÄNDER UND TECHNOLOGIEN



## ASSET MANAGEMENT PORTFOLIO

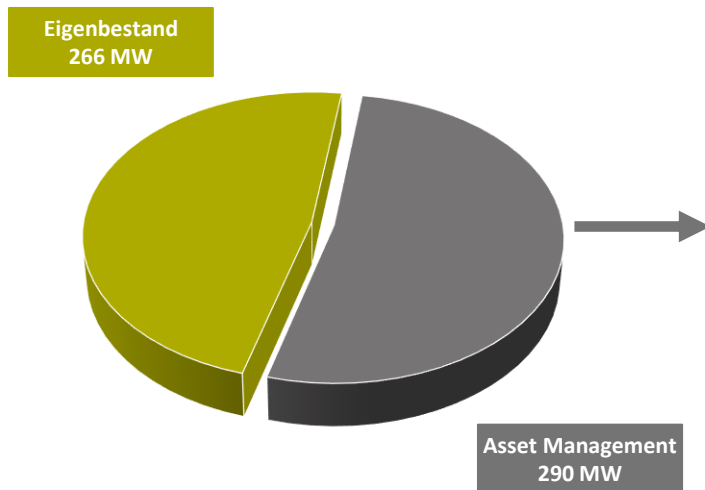


Land	Solar (MW)	Wind (MW)	Gesamt (MW)
Deutschland	7 MW	138 MW	<b>145 MW</b>
Frankreich	12 MW	85 MW	<b>97 MW</b>
Finnland	- MW	13 MW	<b>13 MW</b>
Großbritannien	- MW	18 MW	<b>18 MW</b>
Schweden	- MW	10 MW	<b>10 MW</b>
Italien	7 MW	- MW	<b>7 MW</b>
<b>Gesamt</b>	<b>26 MW</b>	<b>264 MW</b>	<b>290 MW</b>

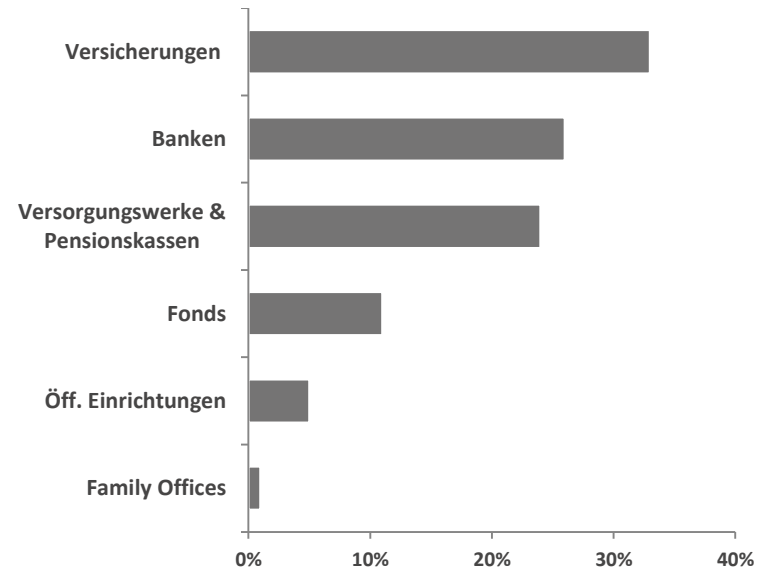
# ASSET MANAGEMENT FÜR INSTITUTIONELLE INVESTOREN

## AUSBAU DES ASSET MANAGEMENT PORTFOLIOS

### ANTEIL ASSET MANAGEMENT AM GESAMTPORTFOLIO

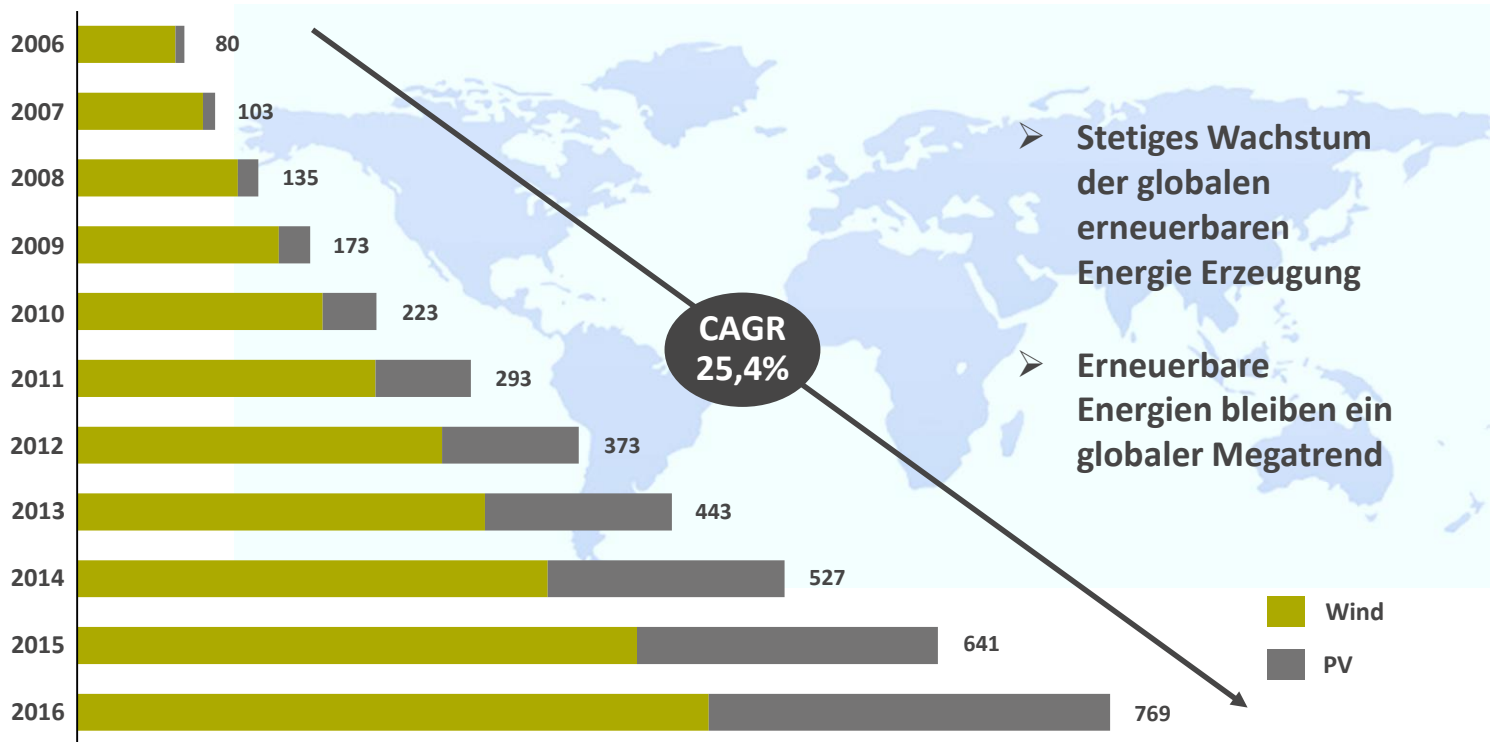


### ASSET MANAGEMENT PORTFOLIO NACH INVESTOREN



# ERNEUERBARE ENERGIEN MARKT

## ENERGIEERZEUGUNGSKAPAZITÄT AUS ERNEUERBAREN ENERGIEN WÄCHST DYNAMISCH



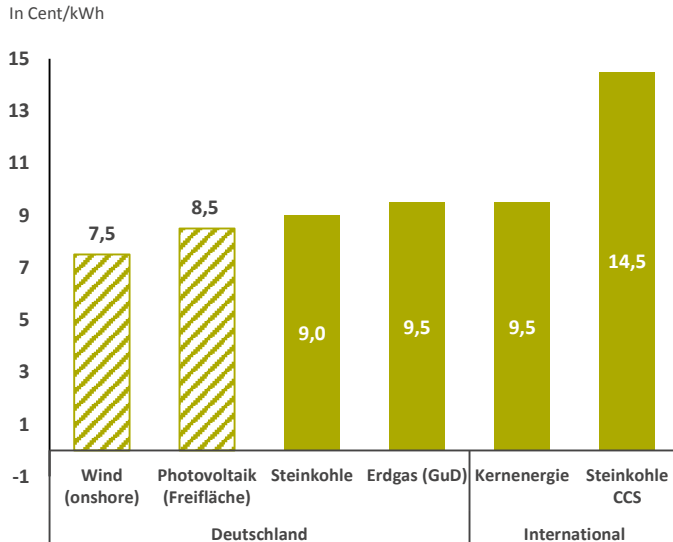
Weltweit installierte Kapazitäten in GW

Quelle: IRENA; International Renewable Energy Association, 2016; Bloomberg New Energy Finance, 2017



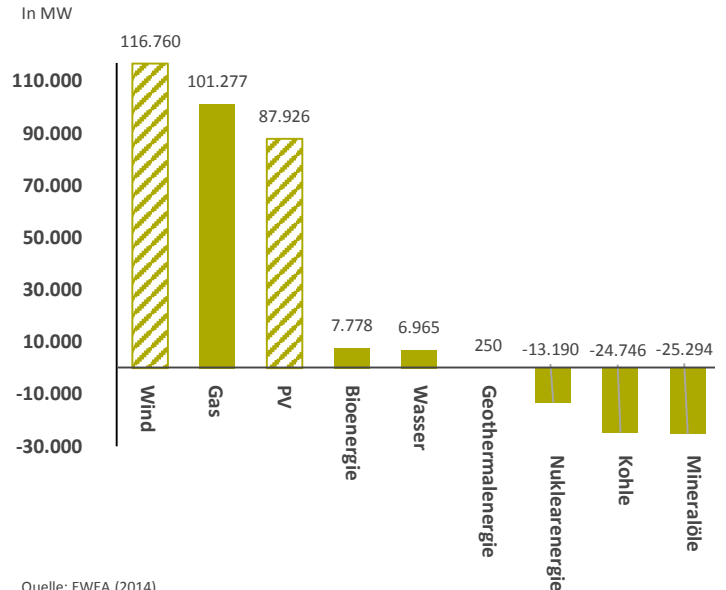
- Die Preise für Solarmodule sind in den vergangenen Jahren um mehr als 70% gefallen
- Die Preise werden durch Handelsbeschränkungen mit Asien derzeit noch künstlich hoch gehalten
- Der Rückgang der Erzeugerpreise im Bereich der Erneuerbare Energien dürfte damit weiter anhalten

### STROMERZEUGUNGSKOSTEN IN EUROPA (2015)



Quelle: Agora Energiewende (2015)

### KAPAZITÄTSAUSBAU IN EUROPA (2000 - 2014)



Quelle: EWEA (2014)



# HAUPTVERSAMMLUNG 2017 - CHORUS CLEAN ENERGY AG

## TAGESORDNUNG

TOP 2

Beschlussfassung über die Verwendung des Bilanzgewinns

TOP 3

Beschlussfassung über die Entlastung der Mitglieder des Vorstandes für das Geschäftsjahr 2016

TOP 4

Beschlussfassung über die Entlastung der Mitglieder des Aufsichtsrates für das Geschäftsjahr 2016

TOP 5

Beschlussfassung über die Wahl des Abschlussprüfers für das Geschäftsjahr 2017

### TOP 6

### Wahl von Mitgliedern des Aufsichtsrates

- Niederlegung der Aufsichtsratsmandate von Peter Heidecker und Christine Scheel im Oktober 2016
- Gerichtliche Bestellung von Holger Götze und Dr. Christoph Husmann zu Mitgliedern des Aufsichtsrates im November 2016
- Befristete Amtszeit bis zur Beendigung der diesjährigen ordentlichen Hauptversammlung

#### **Holger Götze**

- Vorsitzender des Aufsichtsrats der CHORUS Clean Energy AG (seit November 2016)
- Mitglied des Vorstands der Capital Stage AG (seit Oktober 2016)
- Vorsitzender des Vorstands der CHORUS Clean Energy AG (von August 2014 bis Oktober 2016)
- Vorsitzender des Verwaltungsrats der CHORUS Infrastructure Fund S.A. SICAV-SIF (seit April 2014)
- Mitglied des Vorstands des Bundesverbandes Solarwirtschaft e.V. (seit November 2016)

#### **Dr. Christoph Husmann**

- Mitglied des Aufsichtsrats der CHORUS Clean Energy AG (seit November 2016)
- Mitglied des Vorstands der Capital Stage AG (seit Oktober 2014)

### TOP 7

Beschlussfassung über die Übertragung der Aktien der Minderheitsaktionäre der CHORUS Clean Energy AG, Neubiberg, auf die Capital Stage AG, Hamburg, gegen Gewährung einer angemessenen Barabfindung gemäß §§ 327 a ff. AktG

**Erleichterung organisatorischer Prozesse und Schaffung von Synergieeffekten durch den Squeeze Out, wodurch u. a. folgende Einsparungspotenziale entstehen**

**Publikumshauptversammlung**

**Investor Relations / Public Relations**

**Wirtschaftsprüfung**

**Geschäftsbericht**

# CHORUS



■ ■ ■ Clean Energy

**Ordentliche Hauptversammlung der  
CHORUS Clean Energy AG am 22. Juni 2017**

**Vortrag der Capital Stage AG  
Dr. Christoph Husmann  
Mitglied des Vorstands**



# CHORUS

■ ■ ■ Clean Energy

**Ordentliche Hauptversammlung der  
CHORUS Clean Energy AG am 22. Juni 2017**



# CHORUS

■ ■ ■ Clean Energy

**Ordentliche Hauptversammlung der  
CHORUS Clean Energy AG am 22. Juni 2017**

**Generaldebatte**



# CHORUS

■ ■ ■ Clean Energy

**Ordentliche Hauptversammlung der  
CHORUS Clean Energy AG am 22. Juni 2017**

**Abstimmung zur Tagesordnung**



# CHORUS

■ ■ ■ Clean Energy

**Ordentliche Hauptversammlung der  
CHORUS Clean Energy AG am 22. Juni 2017**

