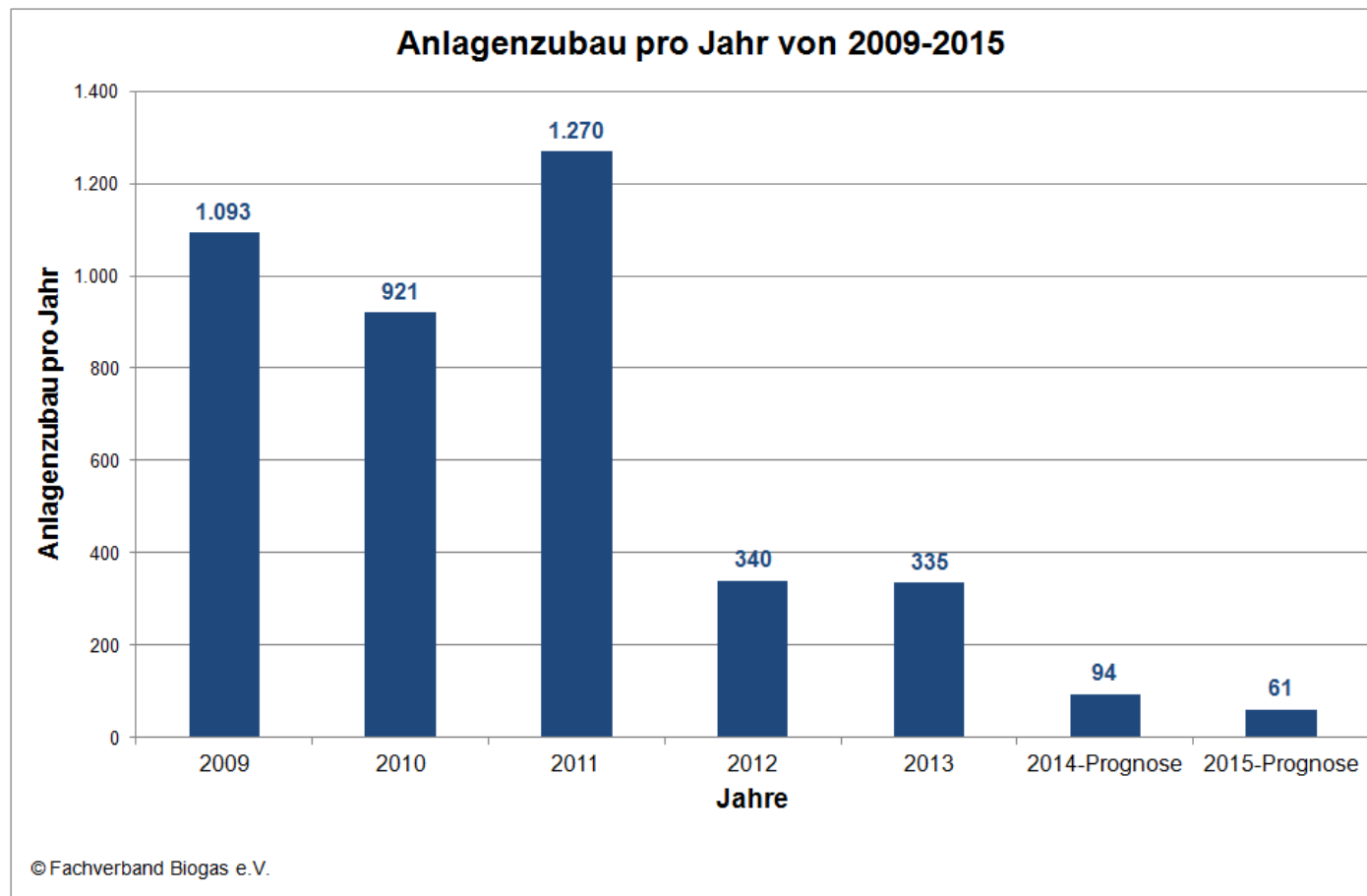


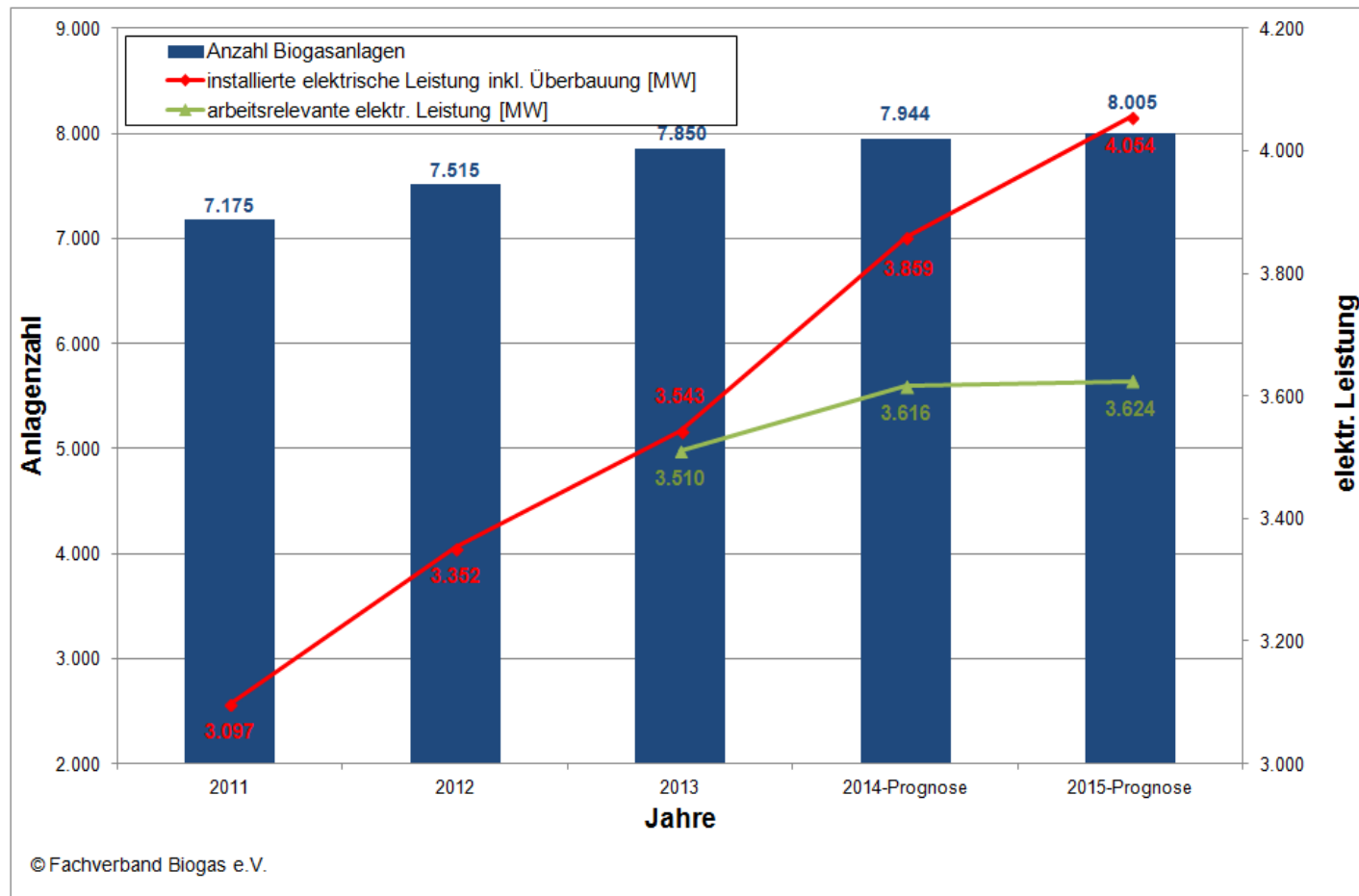
Branchenzahlenprognose für die Jahre 2014 und 2015

Entwicklung des jährlichen Zubaus von neuen Biogasanlagen in Deutschland (Stand: 11/2014)



Entwicklung der Anzahl Biogasanlagen und der gesamten installierten elektrischen Leistung in Megawatt [MW]

(Stand: 11/2014)



Vergleich ausgewählter Branchenzahlen (Stand: 11/2014)

	2013*	Prognose 2014**	Prognose 2015**
Anlagenzahl (davon Biomethan-Einspeiseanlagen)	7.850 (144)	7.944 (153)	8.005 (156)
Zubau elektr. Leistung in MW pro Jahr (inkl. Überbauung)	191	316	195
Zubau arbeitsrelevante elektr. Leistung in MW pro Jahr (ohne Überbauung)	158	136	8
Installierte elektr. Leistung in MW (inkl. der Stromeinspeisung durch Biomethan)	3.543	3.859	4.054
Brutto-Stromproduktion in TWh pro Jahr (ohne Überbauung)	26,42	27,55	27,88
Mit Biogas-Strom versorgte Haushalte in Mio.	7,5	7,9	8,0
CO₂-Einsparung durch Biogas in Mio. Tonnen	16,8	17,6	17,8
Umsatzvolumen in D in Mrd. Euro	7,3	7,4	7,2
Arbeitsplätze	41.000	41.000	39.000

© Fachverband Biogas e.V.

* eigene Hochrechnung auf Basis von Länderdaten

** auf Basis einer Expertenbefragung