

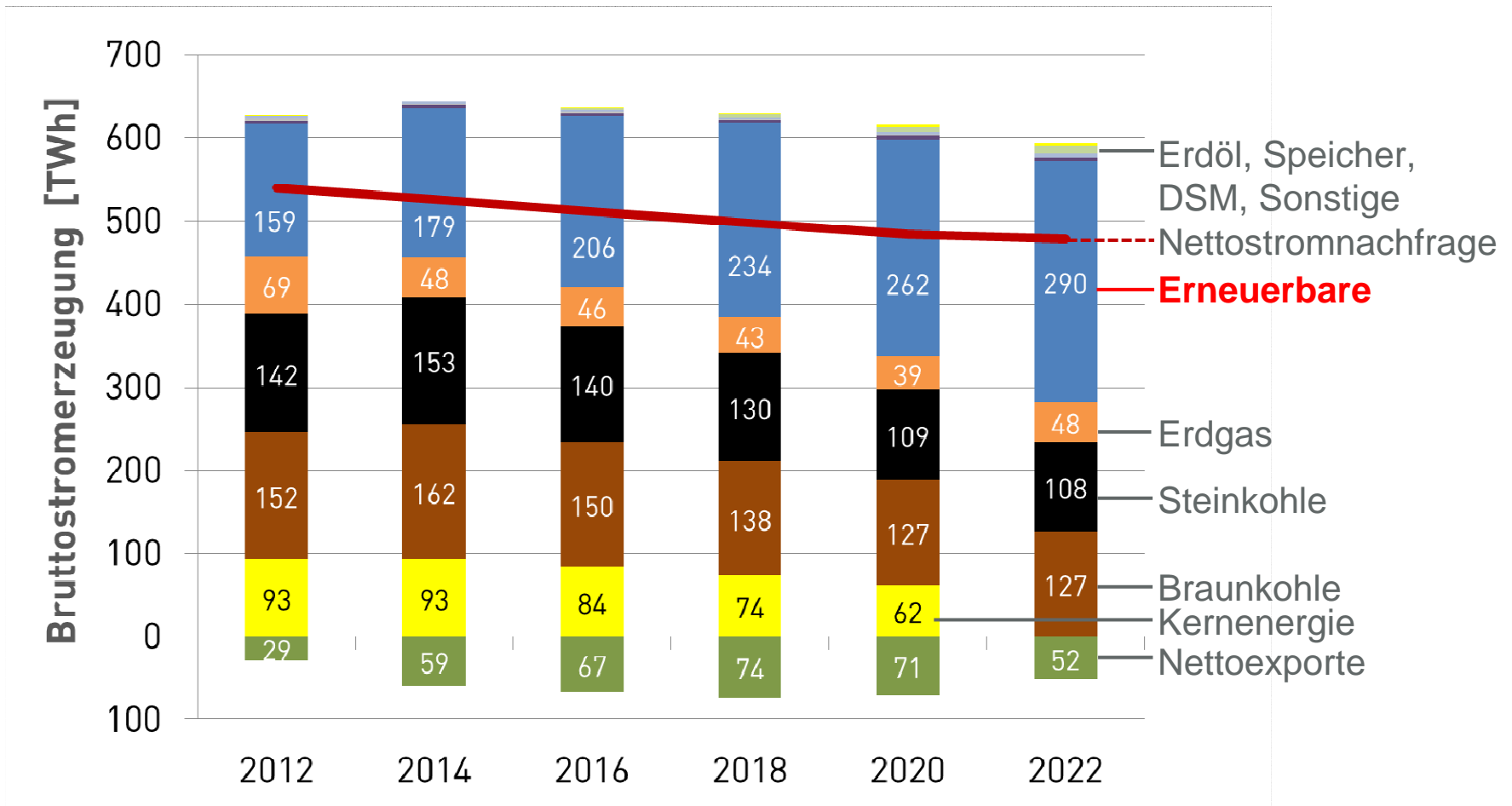
Erneuerbare Energien am Markt

PD Dr. Christian Growitsch

If.E Innovationsworkshop 2013 | 13. November 2013

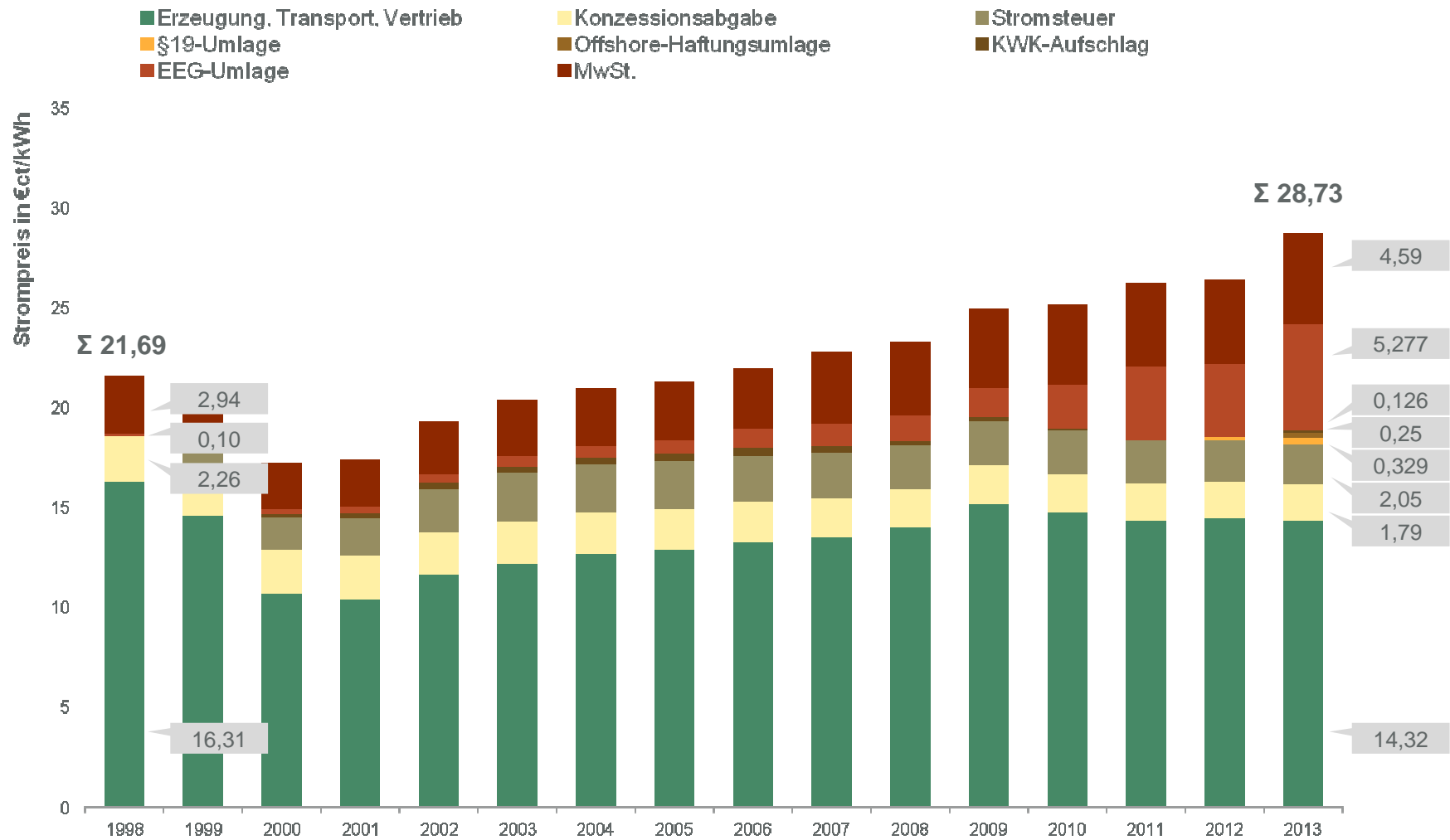


In Zielszenario für 2022 stellen die erneuerbaren Energien 54% des Bruttostromverbrauchs.



Quelle: EWI (2013), basierend auf Szenario B des Netzentwicklungsplans

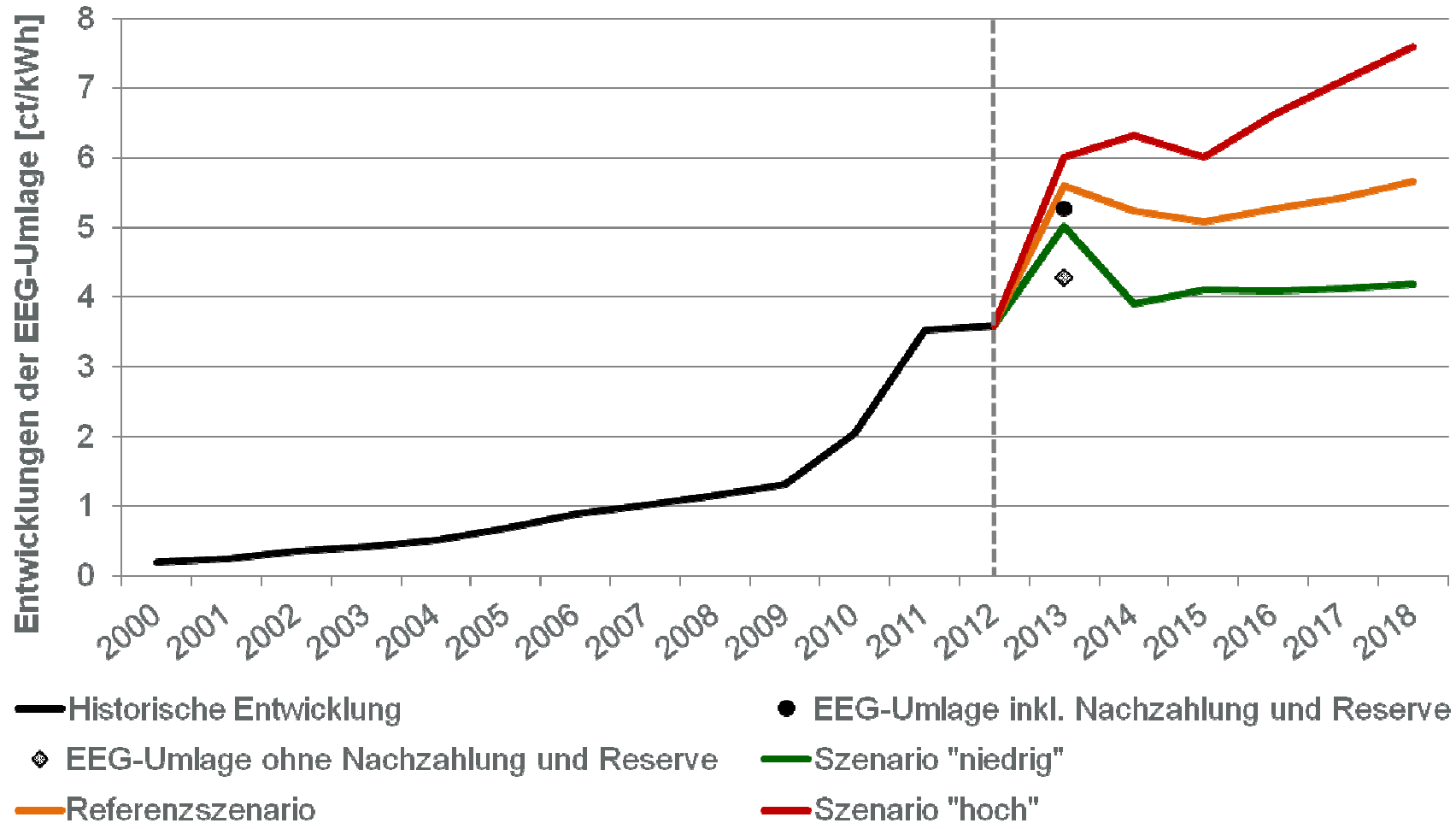
Durchschnittlicher Strompreis - inflationsbereinigt



Quelle: BDEW

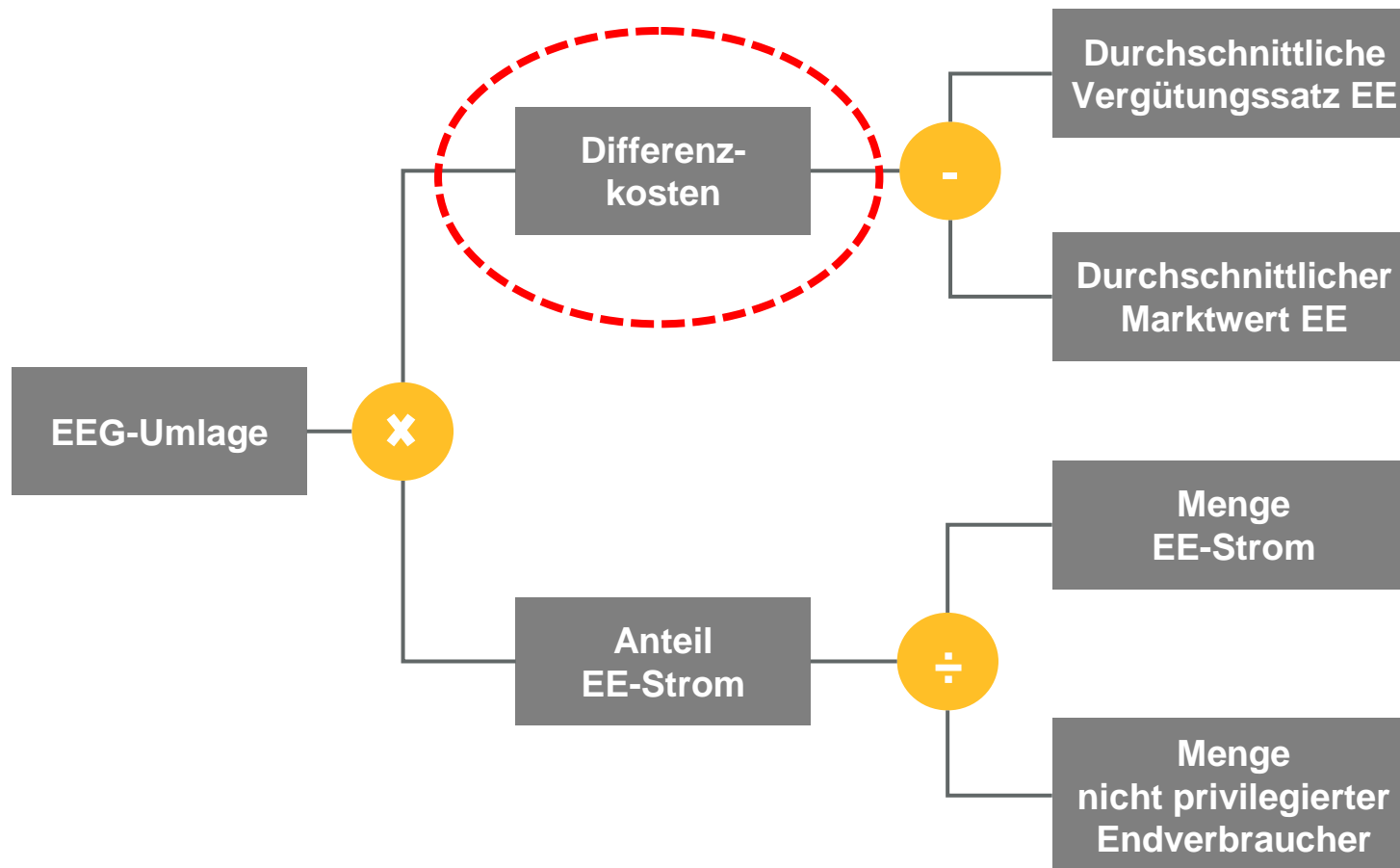
Dreipersonenhaushalt (3500kWh/a)

Szenarien für Entwicklung der EEG-Umlage

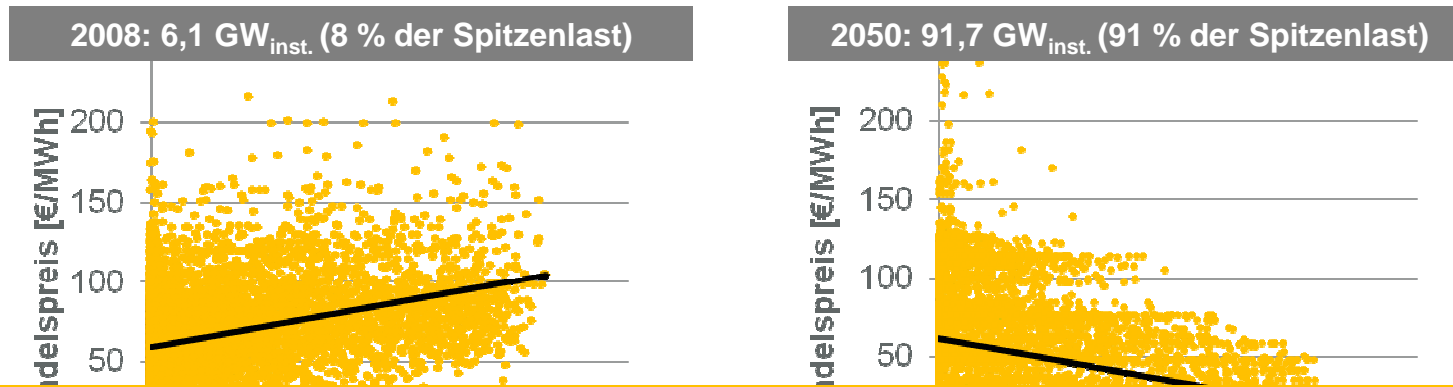


Quelle: EWI (2013)

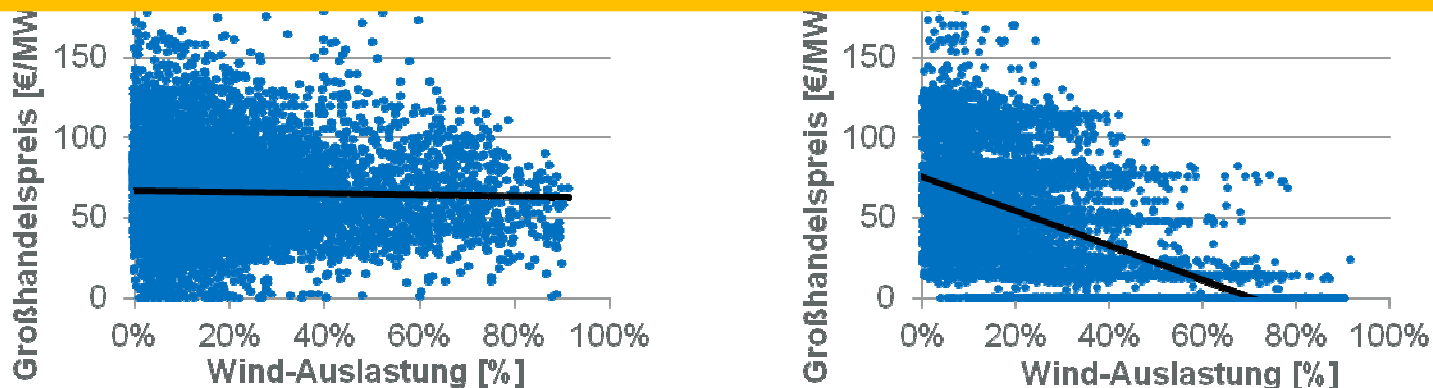
Berechnungslogik EEG-Umlage



Wert der Stromerzeugung aus EE systemabhängig



Beurteilung der Wirtschaftlichkeit erneuerbaren Energien alleine auf Basis von Stromgestehungskosten ist unzulässig



Vielen Dank für Ihr Interesse.

Haben Sie Fragen oder Anregungen?

PD Dr. Christian Growitsch

Energiewirtschaftliches Institut an der Universität zu Köln (EWI)

Alte Wagenfabrik

Vogelsanger Straße 321

D-50827 Köln

Tel.: +49 221 277 29 102

Fax: +49 221 277 29 400

www.ewi.uni-koeln.de

Christian.Growitsch@uni-koeln.de

