





ASEAG

Umwandlung eines Hybrid- in einen Elektrobus



Das Projekt

-  **Auftraggeber**
ASEAG Aachener Straßenbahn und Energieversorgungs-AG
-  **Auftrag**
Vergaberechtliche Beratung für die Umrüstung eines Hybrid- in einen Elektrobus im Rahmen des Förderprojekts CIVITAS DYN@MO
-  **Verfahren**
Vergabeverfahren im Sektorenbereich
-  **Beratung**
ab 2013

Die Aachener Straßenbahn und Energieversorgungs-AG (ASEAG) hat im Rahmen des EU-Projekts „CIVITAS DYN@MO“ einen Hybrid-Gelenkbus des deutschen Herstellers EvoBus (Mercedes Benz) zu einem Elektrobuss umgebaut. Das Fahrzeug fährt seit Mai 2015 im Linienverkehr des AVV (Aachener Verkehrsverbund).

Das EU-Projekt CIVITAS fördert umweltfreundliche Mobilität durch saubere Fahrzeuge und durch den Einsatz intelligenter Technik. Die ASEAG als kommunales Unternehmen will so Antriebsformen der Zukunft für den öffentlichen Personennahverkehr testen und fördern. Unterstützt wird die ASEAG bei diesem Vorhaben von der Aachener Futavis GmbH, die auf die Entwicklung und Produktion elektronischer Systeme zur Förderung erneuerbarer Energien spezialisiert ist.



Unsere Leistung

HEUKING KÜHN LÜER WOJTEK hat die ASEAG bei der Suche nach geeigneten und spezialisierten Unternehmen zur Umsetzung des Umrüstungskonzepts begleitet und vergaberechtlich beraten.

Projektverantwortliche

Dr. Ute Jasper
Dr. Isabel Niedergöcker, Mag. rer. publ.

Düsseldorf

www.heuking.de

Berlin
Chemnitz
Düsseldorf
Frankfurt

Hamburg
Köln
München
Stuttgart

Brüssel
Zürich