



Tischvorlage für die Sitzung
der Bezirksvertretung

am 11.10.2017

Stadtverwaltung Aachen – FB 61/300 – D-52058 Aachen

Auskunft	Herr Mohnen
Mein Zeichen	FB 61/300
Gebäude	Lagerhausstraße 20
Zimmer	435
Telefon	+49 (0) 241 / 432-6138
Telefax	+49 (0) 241 / 432-6199
E-Mail	verkehrsmanagement@mail.aachen.de
Internet	www.aachen.de
Aktenzeichen	

Datum 11.10.2017

Haltepunkt Richterich

Ihre Frage in der Bezirksvertretung Aachen-Richterich am 06.09.2017

Sehr geehrter

in der Sitzung der Bezirksvertretung Aachen-Richterich am 06.09.2017 haben Sie den aktuellen Terminplan bzw. den Status der Planungen zum Bahnhofpunkt Richterich erfragt.

Derzeit finden Abstimmungen zwischen Stadt Aachen, Nahverkehr Rheinland und Deutsche Bahn hinsichtlich der weiteren Vorhabenträgerschaft und der Finanzierung für das Projekt Haltepunkt Richterich statt. Zudem gilt es, die Maßnahme mit der geplanten Erneuerung der Brücke Horbacher Straße mit dem zuständigen Baulastträger Straßen.NRW abzustimmen. Eine Realisierung und Inbetriebnahme des Bahnhofpunktes Richterich kann nach Auskunft des Aufgabenträgers Nahverkehr Rheinland nach wie vor erst erfolgen, wenn das **euregiobahn**-Netz im Jahr 2021 elektrifiziert wird.

Für Ihre Fragen stehe ich gerne zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen

Im Auftrag

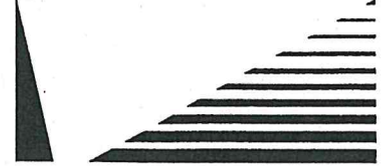
(Kai Mohnen)

Konto der Stadtkasse
Sparkasse Aachen
Konto Nr. 34, BLZ 390 500 00
IBAN DE09 3905 0000 0000 0000 34
BIC AACSD33

Öffnungszeiten
Montag – Donnerstag
Freitag

08.00 – 15.00 Uhr
08.00 – 13.00 Uhr

Termine möglichst nach Vereinbarung, da durch Außentermine Abwesenheit möglich



Tischvorlage für die Sitzung
der Bezirksvertretung

am 11.10.2017

Postanschrift: Stadtverwaltung Aachen – FB36/323 – 52058 Aachen

Auskunft Herr Heinz Spelthann

Gebäude Reumontstr. 1 / Zimmer 105

Telefon +49 (0) 241 / 432-3667

Telefax +49 (0) 241 / 432-3699

e-mail Heinz.Spelthann@mail.aachen.de

Internet www.aachen.de

Haltestellen Reumontstraße, Hauptbahnhof,
Misereor, Burtscheid Hauptstraße

Datum 09.10.2017

Aktenzeichen

Sitzung der Bezirksvertretung Aachen-Richterich vom 06.09.2017

Fragestunde für Einwohner und Einwohnerinnen / Anzahl der Windenergieanlagen

Sehr geehrter

im Rahmen des Verfahrens zur Änderung des 117. Flächennutzungsplans der Stadt Aachen, ist für die Konzentrationsfläche für Windkraftanlagen Teilabschnitt B (Aachen Nord), beispielhaft mit vier Windkraftanlagen gerechnet worden. Diese vier Anlagen dienen ausschließlich der Planung und stellen keinesfalls eine Höchstgrenze der möglichen Anzahl von Windenergieanlagen dar. Die zahlenmäßige Beschränkung von Windenergieanlagen ist rechtlich im Rahmen der Planaufstellung nicht zulässig, da diese eine willkürlich festgelegte Anzahl darstellen würde. Die Menge der möglichen Anlagen innerhalb der Konzentrationsfläche, ergibt sich aus den im Plangebiet einzuhaltenden rechtlichen Parametern die im nachfolgenden Genehmigungsverfahren für das jeweilige Einzelvorhaben abgeprüft werden.

Das im Einzelvorhaben notwendige Genehmigungsverfahren nach dem BImSchG¹ ist eine sogenannte „gebundene“ Entscheidung, dies bedeutet, dass der Antragsteller ein einklagbareres Recht auf Erteilung der

¹ Gesetz zum Schutz vor schädlichen Umwelteinwirkungen durch Luftverunreinigungen, Geräusche, Erschütterungen und ähnliche Vorgänge (Bundes-Immissionsschutzgesetz - BImSchG)

Konto der Stadtkasse: Konto Nr. 34
Sparkasse Aachen BLZ 390 500 00
IBAN: DE 09 3905 0000 0000 0000 34
BIC: AACSD33

Öffnungszeiten Fachbereich Umwelt
Montag bis Donnerstag 8:00 Uhr bis 15:00 Uhr
Freitag 8:00 Uhr bis 13:00 Uhr
und nach Vereinbarung

Genehmigung nach dem Bundesimmissionsschutzgesetz hat, sofern er den Nachweis erbringt das alle umweltrechtlichen Vorgaben erfüllt sind. Die Behörde hat hier kein Ermessen.

Aus diesem Zusammenhang ergibt sich, dass eine zuverlässige Aussage über die maximal mögliche Anzahl von Anlagen im Planaufstellungsverfahren nicht möglich ist, da diese unter anderem von den folgenden erst im Einzelvorhaben bekannten Parametern abhängt, wie z.B. der Fortschritt in der Anlagentechnik, der eingesetzte Anlagentyp sowie die Betriebsparameter der Anlagen.

Mit freundlichen Grüßen

Im Auftrag

Wiezorek