

Sehr geehrte Damen und Herren,

die Stadt Gütersloh nimmt wie folgt zur Änderung des Landesentwicklungsplanes Nordrhein-Westfalen (LEP NRW) für den Ausbau der Erneuerbaren Energien Stellung:

„Die Stadt Gütersloh begrüßt die Änderung des Landesentwicklungsplans NRW bzgl. des Ausbaus der erneuerbaren Energien. Die dargestellten Ziele und Grundsätze sind überwiegend inhaltlich nachvollziehbar.

Das Ziel 10.2-12 beinhaltet die Prüfung der Inanspruchnahme von geeigneten Flächen für die Windenergienutzung in Industrie- und Gewerbegebiete. Geeignete Flächen umfassen Abstandsflächen und arrondierende „Restflächen“. Die Windenergienutzung soll als untergeordnete Nutzung ermöglicht werden. In Frage kommen hier bereits bebaute bzw. für bauliche Zwecke rechtsverbindliche geplante Industrie- und Gewerbegebiete. Die Wichtigkeit der Öffnung von geeigneten Flächen für die Windenergie wird auch bei der Stadt Gütersloh gesehen. Gleichwohl wird das Ziel 10.2-12 „Windenergienutzung in Industrie und Gewerbegebieten“ in der Festlegung als Ziel kritisch gesehen. Einzuhaltende Abstandsflächen als auch einzuhaltenden Lärmkontingente können zu Einschränkungen bei der Ansiedlung bzw. Erweiterung von Betrieben in Industrie- und Gewerbegebieten führen. Insbesondere im Gütersloher Stadtgebiete sind gewerbliche Flächen ein rares Gut; die gewerbliche Flächennachfrage dagegen sehr hoch. Wünschenswert ist die Umwandlung des Ziels in einen Grundsatz, um der Kommune, je nach den örtlichen Gegebenheiten und Zielsetzungen, größeren Gestaltungsfreiraum zu geben.“

Mit freundlichen Grüßen
Im Auftrag

■■■■■■■■■■
■■■■■■■■■■
■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■

■■■■■■■■■■
■■■■■■■■■■
■■■■■■■■■■
■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■



Die Stadt Gütersloh nimmt den Datenschutz sehr ernst. Sie hält die Vorgaben der EU-Datenschutzgrundverordnung und der bestehenden Datenschutzgesetze, insb. des Datenschutzgesetzes Nordrhein-Westfalen, ein. Weitere Informationen, insb. zu Ihren Rechten, können Sie der Datenschutzerklärung der Stadt Gütersloh entnehmen. Diese finden Sie [hier](#).