

VEREIN  
DEUTSCHER  
INGENIEURE

Umweltmeteorologie  
Klima und Planung

VDI 3787  
Blatt 1  
Entwurf

Environmental meteorology – Climate and planning

*Einsprüche bis 2025-01-31*

- vorzugsweise über das VDI-Richtlinien-Einspruchportal <http://www.vdi.de/3787-1>
- in Papierform an  
VDI/DIN-Kommission Reinhaltung der Luft  
Fachbereich Umweltmeteorologie  
Postfach 10 11 39  
40002 Düsseldorf

Inhalt	Seite
Vorbemerkung .....	2
Einleitung .....	2
<b>1 Anwendungsbereich .....</b>	<b>2</b>
<b>2 Begriffe .....</b>	<b>2</b>
<b>3 Darstellung und Analysemethoden des Klimas .....</b>	<b>3</b>
3.1 Klimaanalysekarten .....	4
3.2 Planungshinweiskarten .....	15
<b>4 Rechtliche Verankerung des Themas „Klima“ in planungsrelevanten Gesetzen und Verordnungen .....</b>	<b>22</b>
<b>5 Klima in der Fachplanung und räumlichen Gesamtplanung auf unterschiedlichen Planungsebenen.....</b>	<b>23</b>
5.1 Struktur und Ebenen des räumlichen Planungssystems in Deutschland .....	23
5.2 Zuordnung umweltmeteorologischer Parameter, Instrumente, Methoden und gesundheitlicher Aspekte zu den einzelnen Planungsebenen .....	25
<b>6 Klima in der strategischen Umweltprüfung (SUP) von Plänen und Programmen .....</b>	<b>34</b>
Schrifttum .....	39

VDI/DIN-Kommission Reinhaltung der Luft (KRdL) – Normenausschuss  
Fachbereich Umweltmeteorologie

VDI/DIN-Handbuch Reinhaltung der Luft, Band 1b: Umweltmeteorologie