

Inhalte

| | |
|--------------------------------|--|
| Havlik, D. | Einflüsse von Kondensstreifen auf das Klima |
| Jacobeit, J. | Möglichkeiten und Probleme faktorenanalytischer Verfahrensanwendungen in der Klimatologie |
| Scherer, D. | Die Ermittlung thermisch relevanter Einflußgrößen mit Hilfe von Fernerkundungsdaten |
| Schneider, U. | Die Ozonbelastung in Rheinland-Pfalz unter besonderer Berücksichtigung der Waldgebiete |
| Wilmers, F. | Stadtklima und Stadtstruktur - Typisierung im Stadtklima als Hilfe zur Kartierung |
| Böhm, R., I. Auer, H. Mohnl | Das Klima von Wien - Mesoklima und Klimatrends im Bereich einer Großstadt |
| Auer, I., R. Böhm, H. Mohnl | Das Klima von Wien - Anwendungsorientierte Größen |
| Kiese, O. | Die Steuerung des Feuchtegehaltes einer Stadt |
| Winiger, M., M. Heeb | Strömungsfelder des bodennahen Windfeldes - Satellitenbilddauswertungen am Beispiel der randalpinen Becken |
| Lazar, R. | Stadtklimaanalyse Graz auf der Basis von Thermalscanneraufnahmen unter besonderer Berücksichtigung der lufthygiensichen Verhältnisse |
| Gross, G. | Anwendungsmöglichkeiten mesoskaliger numerischer Modelle in der Stadt- und Geländeklimatologie |
| Kuhle, M., C. Lüdecke | Klimatologische Messungen während der Winterkampagne am Kantschänzönga 1988/89 |
| Zöller, L. | Raum-zeitlicher Wandel des Klimas der Würmkaltzeit in deutschen Lößgebieten |
| Jätzold, R. | Probleme angewandter Klimagliederung in den Tropen jenseits der Regenfeldbaugrenze |