

Inhalt

Vorwort	Dipl.-Ing. Schreiber
Probleme der Sanierung	Dr. Ing. Gerberding-Wiese
Moderne Wohnformen, Tendenzen und Utopien des Städtebaus	Dipl.-Ing. Wolf Hauenherm
Probleme der Grünplanung in Ballungsgebieten	Gartenoberbaurat Wolfgang Beyer
Verkehrsplanungen im innerstädtischen Bereich	Dipl.-Ing. Karl-Viktor Daub
Entgiftung der Autoabgase als wichtige Maßnahme zum Schutz der Umwelt	Dipl.-Ing. Fugmann
Belastung der Atmosphäre durch industrielle und häusliche Wärmeerzeugung – Möglichkeiten der Vorbeugung durch zentrale Energieversorgungen	Dipl.-Ing. Oskar Schatz
Besonderheiten des Stadtklimas und Abhängigkeit der Luftverunreinigungen von den Witterungsbedingungen	Ltd. Reg.-Dir. i.R. Dr. Heinz Klug
Die Bewertung der Wirkungen von Luftverunreinigungen für die Gesundheit des Menschen	Dr. F. Pott
Einflüsse von Grünflächen auf das Stadtklima und Wirkung von Grünflächen auf verunreinigte Luft	Dr. rer. nat. Hubert Emonds
Die gesetzlichen Grundlagen der städtischen Grünplanung – Ausschöpfung der Möglichkeiten	Diplomgärtner Horst Schröder
Verkehrsgrün und seine Aufgaben in der Stadt	Obergartenbaudirektor Dr. Helmut Klausch
Erfahrungen mit Pflanzen, die extremen, innerstädtischen Umweltbedingungen ausgesetzt sind	Dipl. rer. hort. Paul Weißer
Beispiel zur Anwendung der Kosten-Nutzen-Rechnung im öffentlichen Grün	Prof. Dr. Werner Rothenburger
Optimierung von Pflanzungen unter gestalterischen und wirtschaftlichen Gesichtspunkten	H. J. Laumanns
Planerische und technische Vegetationsvoraussetzungen – Pflanzungen auf extremen Standorten	Diplomgärtner Hermann Dröge
Über Freiflächenplanungen im innerstädtischen Bereich	Obergartenbaudirektor Dr. Helmut Klausch
Schlußwort	
Anschriften der Dozenten	