

STADT UND GRÜN

DAS
GARTEN
AMT



GRIS-Leitfaden

Die Arbeitsgruppe „Grünflächen-Informationssysteme“ der GALK hat einen Leitfaden zur Einführung eines GRIS erarbeitet, der wegen seiner Bedeutung auszugsweise in einer dreiteiligen Beitragsreihe wiedergegeben wird.

KGSt-Kennzahlen

Der Steuerungsbedarf und die Steuerungsanforderungen, die an die Grünflächenpflege gestellt werden, haben in den letzten Jahren erheblich zugenommen, da in diesem Bereich erhebliches Einsparpotential vermutet wird.

FGSV-Merkblatt

Die Empfehlungen des „Merkblattes für wasserdurchlässige Befestigungen von Verkehrsflächen“ der FGSV können durch die zunehmende Erfahrung und neue Untersuchungsergebnisse weiter präzisiert und ergänzt werden.

9
2000



**BEQUEMER
GEHT'S NICHT**

TEMPS FORT

A U F S I T Z M Ä H E R E T E S I A

GALABAU Halle 9 - Stand 9 - 170



Überzeugen Sie sich selbst !
Vorführung, Prospekte,
Händleradressen bei
ETESIA HOT LINE 0130 / 82 83 24
www.etesia.com



ETESIA
Besser abschneiden

GaLaBau 2000

N ü r n b e r g , 20.-23. September 2000



Der Patzer Verlag freut sich auf Ihren Besuch!

→ Halle 7, Stand 104



Wir präsentieren Ihnen unser komplettes Fachbuchprogramm und die Fachzeitschriften:

- **NEUE LANDSCHAFT**
- **STADT UND GRÜN**



PATZER VERLAG
Berlin-Hannover

STADT UND GRÜN

DAS GARTENAMT

9
2000

T	Gerhard Doobe GALK-Leitfaden Grünflächen-Informationssysteme Teil 1: Aufbau der digitalen Geodatenbestände	SEITE 585
	Michaela Maurer und Rainer Korte Die Steuerung kommunaler Grünflächen. Mit Hilfe von Kennzahlen und interkommunalen Vergleichen	SEITE 592
L	Hartmut Tauchnitz Die qualifizierte Bürgerumfrage Ein probates Instrument der Grünflächenämter	SEITE 598
	Erhard Warneke Hand-Held-Geräte. Ein effektives Instrument der Leistungserfassung in der Grünflächenpflege	SEITE 600
A	Sönke Borgwardt Versickerungsfähige Verkehrsflächen Teil 1: Anforderungen und Leistungsfähigkeit	SEITE 602
	Walter Kolb und Thomas Leopoldseder Rasenfugenpflaster. Stoffe – Infiltrationsraten und Sickerqualität – Vegetation und Pflege	SEITE 610
H	Kurt Wagner Rasensportplätze. Vergleichende Untersuchungen unterschiedlich behandelter Anlagen	SEITE 616
	Hans-Joachim Liesecke und Clemens Heidger Substrate für Bäume in Stadtstraßen Teil 2: Diskussion der Ergebnisse und Ableitung eines Anforderungsprofils	SEITE 620
Z	Thomas Sinn Biostatische Baumkontrolle Teil 2: Weitere eindeutige Schadsymptome und ihre Bedeutung für die Baumstatik	SEITE 625

Titelbild

Die Gassen im Ortsteil Hilsbach der Stadt Sinsheim zeigen sich in ansprechender Optik. Das Arconda Linear Pflaster verbindet Tradition und heutige Verkehrsanforderungen. (Werkfoto: Kronimus AG).

Beilagenhinweis

Dieser Ausgabe liegen Prospekte folgender Firmen bei: Patzer Verlag GmbH u. Co. KG, Berlin-Hannover, Verlag Eugen Ulmer, 70574 Stuttgart, UNI-International Bausysteme GmbH + Co., 76473 Iffezheim, und ZinCo GmbH, 72669 Unterensingen. Wir bitten unsere Leser um Beachtung!

Informationen der GALK-DST	SEITE 574
Autorenverzeichnis	SEITE 576
Mitteilungen · Notizen · Hinweise	SEITE 579
Impressum	SEITE 584
Persönliches	SEITE 634
Veranstaltungen	SEITE 635
Technik und Wirtschaft	SEITE 639
Fachliteratur	SEITE 646