

## Informationen zur Änderung der GEOgraf- Programmarchitektur

Mit GEOgraf Version 10.0a-6241 möchten wir Sie über die Umsetzung einer lang angekündigten Änderung in der GEOgraf-Programmarchitektur informieren: Aus technischen Gründen müssen wir ab sofort die Entwicklungslinien trennen.

- **GEOgraf 32-Bit Version:**  
Die Entwicklung in der 32-Bit Umgebung endet mit der GEOgraf Version 10.0a.  
Für diese Version können wir zukünftig nur noch Updates mit Fehlerkorrekturen bereitstellen.
- **GEOgraf 64-Bit Version:**  
Zukünftige Neuerungen entwickeln wir ausschließlich in der 64-Bit Umgebung. Diese Version ist nur auf 64-Bit-Betriebssystemen lauffähig. Ab der GEOgraf Version 10.0b wird es keine 32-Bit Version mehr geben.

### Wann müssen Sie aktiv werden?

- 1. GEOgraf CAD 32-Bit Version auf Windows 32-Bit Betriebssystem**  
Sie setzen GEOgraf CAD auf einem Rechner mit 32-Bit Betriebssystem ein.
  - Empfehlung: Sie können das aktuelle Update auf die 32-Bit Version von GEOgraf 10.0a-6241 installieren.  
Updates auf GEOgraf Version 10.0b sind jedoch nicht möglich. Dafür benötigen Sie ein Windows 64-Bit Betriebssystem.
- 2. GEOgraf CAD 32-Bit Version auf Windows 64-Bit Betriebssystem**  
Sie setzen GEOgraf CAD auf einem Rechner mit 64-Bit Betriebssystem ein, nutzen aber noch die 32-Bit Version von GEOgraf.
  - Empfehlung: Sie sollten auf die 64-Bit Programmversion wechseln. Diese steht für GEOgraf in allen Versionen ab 9.1a bereit und bringt viele Vorteile mit sich.

### **3. GEOgraf-Sachdaten in Microsoft Access ohne Formulare und Berechnungen**

Sie verwenden Microsoft Access für das Speichern von Sachdaten in GEOgraf, nutzen aber weder Formulare noch Berechnungsfunktionen.

- Empfehlung: Sie können auf das kostenlose Datenbankmanagementsystem SQLite (DB3-Datei) wechseln, welches wir seit der GEOgraf Version 9.1a mit installieren.

### **4. GEOgraf-Sachdaten in Microsoft Access mit Formularen und Berechnungen**

Sie verwenden Microsoft Access mit Formularen oder Berechnungsfunktionen zum Speichern von Sachdaten in GEOgraf.

- Empfehlung: Sie benötigen die 64-Bit Version von Access, um mit GEOgraf in der 64-Bit Version arbeiten zu können.

### **5. Microsoft Access weiterhin in der 32-Bit Version einsetzen**

Sie müssen aus anderen Gründen weiterhin die 32-Bit Version von Microsoft Access einsetzen.

- Empfehlung: Bitte verwenden Sie auch zukünftig GEOgraf 10.0a in der 32-Bit Version.

### **6. GEOgraf CAD 32-Bit Version zusammen mit anderen 32-Bit Applikationen**

Sie setzen GEOgraf CAD in der 32-Bit Version in Verbindung mit anderen 32-Bit Applikationen ein, z.B. mit GEOgraf FELD, alten Plottertreibern, speziellen Lagebezugstransformationen (z.B. für Sachsen-Anhalt), usw.

- Empfehlung: Für diese Fälle empfehlen wir den Parallelbetrieb der GEOgraf Version in 32- und 64-Bit.  
Zukünftig können Sie die 64-Bit Version auf GEOgraf Version 10.0b aktualisieren und diese Version parallel zur GEOgraf Version 10.0a in 32-Bit verwenden.