

## Programmsystem Einfamilienhaus-Siedlung

Zur Unterstützung und Demonstration einer Problemlösung befinden sich in der Anlage:

- Datei [U\\_Graf.tpu](#) für Borland Pascal 7<sup>1</sup>
- Dateien [U\\_Grundl.pas](#) und U\_Grundl.tpu<sup>2</sup>
- Dateien [U\\_Formen.pas](#) und U\_Formen.tpu
- Dateien U\_Tuer.pas mit der Prozedur „Welt\_Fenster\_1\_zeigen“
- Datei [Hauptpr.pas](#)

Daneben ist eine Schülerlösung für diese Problemstellung abgelegt (HFP.EXE – Hausfrontenplaner)

**Achtung:** Die EXE-Programme können nur lokal gestartet werden.

fh\_loe01

---

<sup>1</sup> Eine Borland-TP kompatible Pascal-Entwicklungsumgebung finden Sie unter [http://www.heise.de/ct/shareware/result.xhtml?url=/ct/shareware/99/14/153\\_3.shtml&words=Pascal](http://www.heise.de/ct/shareware/result.xhtml?url=/ct/shareware/99/14/153_3.shtml&words=Pascal) bzw. <http://www.brain.uni-freiburg.de/~klaus/fpc/>  
Infos zu Pascal finden sie unter <http://www.borland.com/pascal/> und in deutsch unter <http://tp.webplain.de/>

<sup>2</sup> Die TPU Dateien siehe im Verzeichnis  
.. \projekte\Weitere Projektvorschläge - nur skizziert - \Hausfronten\listings\_pascal  
auf dieser CD.