

UNIVERSITÄT DORTMUND

Wintersemester 2007/08

**Praktische Optimierung**  
(Vorlesung)

Prof. Dr. Günter Rudolph  
Fachbereich Informatik  
Lehrstuhl für Algorithm Engineering

**Organisatorisches**

**Termin (Vorlesung):**  
MO 14:15h – 16:00h OH16, R205  
MI 10:15h – 12:00h OH16, R205 (Ausgabe Übungszettel)

**Termin (Übung):** Maik Merten (LS 14)  
MI 12:15h – 14:00h OH14, R304

1. Übungszettel	: 17.10.07 (MI)	} 14 Übungszettel
1. Abgabe bis	: 24.10.07 (MI)	
1. Übung	: 31.10.07 (MI)	

**Kriterium Schein:**  
3 Blöcke: 5 + 5 + 4 Übungszettel  
in jedem Block 50% der Punkte

Rudolph: PO (WS 2007/08) • Organisatorisches 2

**Organisatorisches**

**DPO 2001 (Wahlvorlesung)**  
Schwerpunktgebiete 6 & 7

- Leistungsnachweis (9 LP) bei erfolgreicher Teilnahme an Übung
- Mündliche Fachprüfung (9 LP)

**MPO 2007 (Basismodul)**  
Forschungsgebiet *Intelligente Systeme*

- Modulprüfung:
  - Voraussetzung zur mündlichen Prüfung: Übungsschein
  - Mündliche Prüfung

Rudolph: PO (WS 2007/08) • Organisatorisches 3

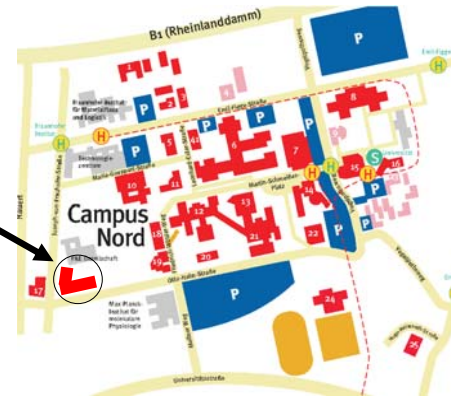
**Organisatorisches**

Univ.-Prof. Dr.  
Günter Rudolph  
Universität Dortmund  
FB Informatik, LS XI

Otto-Hahn-Str. 14  
Raum 2.32

Tel. (0231) 755 – 7702

Email:  
Gunter.Rudolph@udo.edu



**Sprechstunde:**  
Dienstags, 10:30h – 11:30h  
+ ggf. nach der Vorlesung

Rudolph: PO (WS 2007/08) • Organisatorisches 4