


 technische universität  
dortmund

# Praktische Optimierung

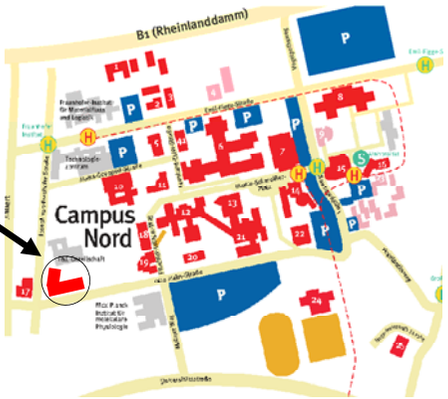
## Sommersemester 2010

Prof. Dr. Günter Rudolph  
 Lehrstuhl für Algorithm Engineering  
 Fakultät für Informatik  
 TU Dortmund

Organisatorisches	Prästudium
<h3>Inhalt</h3> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Termine</li> <li>• Hörerkreis</li> <li>• Kontaktdaten</li> <li>• Literatur</li> </ul>	
 technische universität dortmund	
G. Rudolph: Praktische Optimierung • SS 2010 2	

Organisatorisches	Prästudium				
<h3>Termin (Vorlesung):</h3> <p>           DI 12:15h – 13:45h OH14, R304 <b>AND</b>            DO 14:15h – 15:45h OH14, R304 (Ausgabe Übungszettel)         </p> <p> <b>Termin (Übung):</b> Nicola Beume (LS 11)         </p> <p>           DI 08:30h – 10:00h OH14, R304 <b>XOR</b>            MI 08:30h – 10:00h OH14, R304         </p> <table border="0"> <tr> <td>1. Übungszettel : 15.04.10 (DO)</td> <td rowspan="3">} 10 Übungszettel (darunter 3 mal 14-tg. Aufgaben)</td> </tr> <tr> <td>1. Abgabe bis : 22.04.10 (DO)</td> </tr> <tr> <td>1. Übung : 27.04.10 (DI)</td> </tr> </table> <p> <b>Kriterium Schein:</b>            2 Blöcke: 5 + 5 Übungszettel            in jedem Block 50% der Punkte         </p>		1. Übungszettel : 15.04.10 (DO)	} 10 Übungszettel (darunter 3 mal 14-tg. Aufgaben)	1. Abgabe bis : 22.04.10 (DO)	1. Übung : 27.04.10 (DI)
1. Übungszettel : 15.04.10 (DO)	} 10 Übungszettel (darunter 3 mal 14-tg. Aufgaben)				
1. Abgabe bis : 22.04.10 (DO)					
1. Übung : 27.04.10 (DI)					
 technische universität dortmund					
G. Rudolph: Praktische Optimierung • SS 2010 3					

Organisatorisches	Prästudium
<h3>DPO 2001 Informatik (Wahlvorlesung)</h3> <p>Schwerpunktgebiete 6 &amp; 7</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Leistungsnachweis (9 LP) bei erfolgreicher Teilnahme an Übung</li> <li>• Mündliche Fachprüfung (9 LP)</li> </ul> <p> <b>MPO 2007 Informatik (Basismodul)</b>            Forschungsgebiet <i>Intelligente Systeme</i> </p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung:             <ul style="list-style-type: none"> <li>- Voraussetzung zur mündlichen Prüfung: Übungsschein</li> <li>- Mündliche Prüfung</li> </ul> </li> </ul> <p>→ weitere Studiengänge auf Anfrage: z.B. Datenwissenschaft</p>	
 technische universität dortmund	
G. Rudolph: Praktische Optimierung • SS 2010 4	

Organisatorisches	Prästudium
<p>Univ.-Prof. Dr. Günter Rudolph</p> <p>Universität Dortmund FB Informatik, LS XI</p> <p>Otto-Hahn-Str. 14 Raum 2.32</p> <p>Tel. (0231) 755 – 7702</p> <p>Email: Guenter.Rudolph@tu-dortmund.de</p> <p><b>Sprechstunde:</b> Dienstags, 10:30h – 11:30h</p> <p>+ ggf. nach der Vorlesung + nach Vereinbarung</p>	
<p>tu technische universität dortmund</p>	<p>G. Rudolph: Praktische Optimierung • SS 2010 5</p>

Organisatorisches	Prästudium
	<p><b>Literatur:</b></p> <p>Kein Lehrbuch vorhanden. Noch kein Skript. Nur Folien / Mitschriften vergangener Semester (aber: jetzt größere Änderungen).</p> <p><b>Geplant im SS 2010:</b></p> <p>Deutlich mehr Foliensätze. Liste der Originalliteratur. Beginn eines Skriptes.</p>
<p>tu technische universität dortmund</p>	<p>G. Rudolph: Praktische Optimierung • SS 2010 6</p>