

# Diskrete Optimierung

PD Dr. Ulf Lorenz

K. Pertschik



TECHNISCHE  
UNIVERSITÄT  
DARMSTADT

Sommersemester 2011  
Informationsblatt

---

## 1 Vorlesung

---

Die Vorlesung findet zu den folgenden Zeiten statt:

Di. 11.40 - 13.20 Uhr Raum S2|04 024

Do. 14.25 - 16.05 Uhr Raum S2|04 213

Die erste Vorlesung findet am Dienstag, den 12. April 2011 statt.

---

## 2 Übung

---

Die Übungen finden zu den folgenden Zeiten statt:

Wochentag	Zeit	Raum	Leiter
Di.	13.30 - 15.10 Uhr	S2 15 51	Melanie Markert & Konstantin Pertschik
Fr.	8.00 - 9.40 Uhr	S1 03 312	Melanie Markert & Konstantin Pertschik

Die erste Übung ist am Dienstag, den 19. April 2011.

Zur Teilnahme an den Übungen ist eine Anmeldung über TUCaN erforderlich. Die Anmeldung ist bis 15.4.2011 möglich.

---

## 3 Webseite

---

Alle Informationen zur Veranstaltung, die Übungsblätter und die Lösungsvorschläge sind im Netz unter

<https://www3.mathematik.tu-darmstadt.de/index.php?id=84&evsid=23&evsver=944>

zu finden.

---

## 4 Skript

---

Das Skript zur Veranstaltung wird auf der Veranstaltungshomepage zur Verfügung gestellt.

---

---

## 5 Literatur

---

Skript: Einführung in die Optimierung (Borndörfer, Dür, Martin und Ulbrich) vom WS 10/11

---

## 6 Hausübungen

---

Die Aufgaben werden in den Übungsstunden verteilt und sind auch auf unserer Webseite zu finden. Die Hausübungen können ausschließlich in den Übungsgruppen zu Beginn der Übung abgegeben werden. Lösungsvorschläge zu den Gruppen- und Hausübungen finden Sie auf der Veranstaltungshomepage.

---

## 7 Übungsschein

---

Wer an einem Übungsschein interessiert ist, muss sich mündlich prüfen lassen. Der Inhalt der Prüfung wird (wahrscheinlich) ein von den Übungsblättern sein. Die Einzelheiten werden später in der Vorlesung bekanntgegeben.

---

## 8 NEU: Sprechstunden

---

	<b>Sprechstunde</b>	<b>Raum</b>
PD Dr. Ulf Lorenz	Montags, 13.00-14.00	S410   144 (Dolivostr. 15)
Dipl.-Math. Konstantin Pertschik	Freitags, 10.00-11.00	S215   210

---