

[▶ Start](#)[▶ Fachgruppentreffen](#)[▶ Termine](#)

- [▶ 46. Treffen München](#)
- [▶ 45. Treffen Hamburg](#)
- [▶ 44. Treffen München](#)
- [▶ 43. Treffen Klagenfurt](#)
- [▶ 42. Treffen Königswinter](#)
- [▶ 41. Treffen Berlin](#)
- [▶ 40. Treffen Wien](#)
- [▶ 39. Treffen Chemnitz](#)
- [▶ 38. Treffen München](#)
- [▶ 37. Treffen Paderborn](#)
- [▶ 36. Treffen Aachen](#)
- [▶ 35. Treffen Bremen](#)
- [▶ 34. Treffen Stuttgart](#)
- [▶ 33. Treffen Heidelberg](#)
- [▶ 32. Treffen Darmstadt](#)
- [▶ Alle Termine](#)
  - [▶ 31. Treffen Hamburg](#)
  - [▶ 30. Treffen Klagenfurt](#)
  - [▶ 29. Treffen Aachen](#)
  - [▶ 28. Treffen München](#)
  - [▶ 27. Treffen Stuttgart](#)
  - [▶ 26. Treffen Düsseldorf](#)
  - [▶ 25. Treffen Essen](#)

## 25. Treffen der VDE/ITG-Fachgruppe 5.2.4 Mobilität in IP-basierten Netzen

am 22./23. November 2007 in ComIn Genius, Essen

**Motto:** 7. Fachtagung des ITG Fachausschusses 5.2  
**Kommunikationsnetze und -systeme: Zukunft der Netze**

**Ausrichtung:** Universität Duisburg-Essen, Lehrstuhl Technik der Rechnernetze und ComIn Genius, Essen

**Ort:** ComIn Genius  
Karolingerstraße 92  
45141 Essen  
<http://www.comin-genius.de>

**Organisation:** Dr. Kohrt

**Moderation:** Dr. Kohrt

### Arbeitstreffen im Rahmen der FA 5.2 Fachtagung "Zukunft der Netze"

siehe auch [VDE Veranstaltungskalender](#)

#### 22. November 2007 (Arbeitssitzung)

##### 14:00-17:00 Arbeitstreffen der Fachgruppe 5.2.4

Die Räume im ComIn Genius werden entsprechend der Teilnehmerzahlen vergeben und werden am Veranstaltungstag entsprechend ausgeschildert sein.

**ab 17:00** FA Sitzung

#### 23. November 2007 (7. Fachtagung des ITG Fachausschusses 5.2: Kommunikationsnetze und -systeme "Zukunft der Netze")

Zu der Fachtagung sind folgende Beiträge aus der ITG Fachgruppe 5.2.4 geplant:

- 09:10** *Keynote: Spektrum-Regulierung im Wandel - die Ergebnisse der ITU World Radio Conference und ihre Auswirkungen*  
Klaus-D. Kohrt (Nokia Siemens Networks)
- 12:10** *mobile TV - quo vadis? Stand der Technik und erste praktische Erfahrungen*  
Rolf Hakenberg (Panasonic R&D)
- 12:50** *Fixed Mobile Convergence - Anspruch und Wirklichkeit*  
Matthias Siebert (T-Systems Enterprise Services)

- ▶ [24. Treffen  
Langen](#)
- ▶ [23. Treffen  
Berlin](#)
- ▶ [22. Treffen  
Darmstadt](#)
- ▶ [21. Treffen  
Bremen](#)
- ▶ [20. Treffen  
Ulm](#)
- ▶ [19. Treffen  
Würzburg](#)
- ▶ [18. Treffen  
München](#)
- ▶ [17. Treffen  
Bremen](#)
- ▶ [16. Treffen  
Mittweida](#)
- ▶ [15. Treffen  
Aachen](#)
- ▶ [14. Treffen  
Stuttgart](#)
- ▶ [13. Treffen  
München](#)
- ▶ [12. Treffen  
Kaiserslautern](#)
- ▶ [11. Treffen  
Nürnberg](#)
- ▶ [10. Treffen  
München](#)
- ▶ [9. Treffen  
Aachen](#)
- ▶ [8. Treffen  
Dortmund](#)
- ▶ [7. Treffen  
Darmstadt](#)
- ▶ [6. Treffen  
Bremen](#)
- ▶ [5. Treffen  
Stuttgart](#)
- ▶ [4. Treffen  
München](#)
- ▶ [3. Treffen  
Dresden](#)
- ▶ [2. Treffen  
Düsseldorf](#)
- ▶ [Auftakt  
Kamp-Lintfort](#)

© 2001-2010 Universität Stuttgart - [Impressum](#) - [itg-fg524-web@ikr.uni-stuttgart.de](mailto:itg-fg524-web@ikr.uni-stuttgart.de)

Version: edbeec9  
Last modified: 2008-01-06  
20:34:53 +0000

▶ [Mitglieder der  
Fachgruppe](#)

▶ [Editoren  
\(geschützter Bereich\)](#)

▶ [Impressum](#)