

---

**1155. Plenarsitzung**

StR-Journal Nr. 1155, Punkt 8 der Tagesordnung

**BESCHLUSS Nr. 1267  
TAGESORDNUNG, ZEITPLAN UND ANDERE  
ORGANISATORISCHE MODALITÄTEN DES SEMINARS  
ZUR MENSCHLICHEN DIMENSION 2017**

(Warschau, 11. und 12. Oktober 2017)

**Rechte des Kindes – Kinder in gefährdeten Lebensumständen****I. Tagesordnung**

1. Eröffnung des Seminars
2. Eröffnungsplenum: Impulsreferate
3. Diskussion in drei Arbeitsgruppen:
  - Arbeitsgruppe I: Kinder, denen die Freiheit entzogen ist
  - Arbeitsgruppe II: Kinderhandel
  - Arbeitsgruppe III: Strategien zur Verhinderung der Entstehung von gefährdeten Lebensumständen
4. Schlussplenum: Zusammenfassung und Abschluss des Seminars

**II. Zeitplan und andere organisatorische Modalitäten**

1. Das Seminar beginnt am Mittwoch, dem 11. Oktober 2017, um 10.00 Uhr. Es endet am Donnerstag, dem 12. Oktober 2017, um 18.00 Uhr.
2. Alle Sitzungen des Plenums und der Arbeitsgruppen stehen allen Teilnehmern offen.

3. Das Schlussplenium am Nachmittag des 12. Oktober 2017 wird sich auf praktische Vorschläge und Empfehlungen zu den in den Sitzungen der Arbeitsgruppen erörterten Fragen konzentrieren.
4. Für die Sitzungen des Plenums und der Arbeitsgruppen gilt das nachfolgende Arbeitsprogramm.
5. Ein Vertreter des ODIHR wird in den Plenarsitzungen den Vorsitz führen.
6. Für das Seminar gelten sinngemäß die Geschäftsordnung der OSZE und die Modalitäten für OSZE-Treffen zu Fragen der menschlichen Dimension (Beschluss Nr. 476 des Ständigen Rates). Es werden auch die Richtlinien für die Abhaltung von OSZE-Treffen (Beschluss Nr. 762 des Ständigen Rates) berücksichtigt.
7. Die Diskussionen in den Sitzungen des Plenums und der Arbeitsgruppen werden in die sechs Arbeitssprachen der OSZE und aus diesen gedolmetscht.

### **III. Arbeitsprogramm**

Arbeitszeiten: 10.00 Uhr bis 13.00 Uhr  
15.00 Uhr bis 18.00 Uhr

	Mittwoch 11. Oktober 2017	Donnerstag 12. Oktober 2017
Vormittag	Eröffnungsplenium Arbeitsgruppe I	Arbeitsgruppe II
Nachmittag	Arbeitsgruppe I (Forts.)	Arbeitsgruppe III Schlussplenium