

## SEXUALSTRAFTÄTER (TEIL I)

|  |     |
|--|-----|
| <i>Henriette Haas • Martin Killias</i>   |     |
| Sind Vergewaltiger normale Männer?   | 211 |
| <i>Reinhard Eher</i>   |     |
| Zur kriminalprognostischen Begutachtung des Sexualstraftäters – die Bedeutung neuer nordamerikanischer Einflüsse                     | 221 |
| <i>Wolfgang Berner</i>   |     |
| Neue Entwicklungen in der Diagnostik und Therapie von Paraphilien  | 232 |
| <i>Wolfgang Wirth</i>  |     |
| Dokumentation der Behandlung von Sexualstraftätern im Strafvollzug des Landes Nordrhein-Westfalen                                    | 251 |
| <i>Thomas Brand • Jan-Dominik Diehl • Michael Walter</i>   |     |
| Ambulante Behandlung von Sexualstraftätern in Nordrhein-Westfalen  | 257 |
| <i>Michael Stiels-Glenn</i>  |     |
| Risikoprognostik in der Bewährungshilfe am Beispiel der Arbeit mit Sexualstraftätern   | 267 |
| <i>Peter Ludwig • Ulrike Tubbesing • Detlef Schulze</i>  |     |
| Opferschutzorientierte Gruppenbehandlung sexuell misshandelnder Erwachsener im Rahmen eines sozialtherapeutischen Gesamthilfemodells | 278 |
| <i>Harald Knepper • Marion Küster</i>  |     |
| Problemorientierte Gruppenarbeit mit Sexualstraftätern im Rahmen der Bewährungshilfe   | 295 |
| <i>Günter Schmitt</i>  |     |
| Glossar  | 298 |
| <b>EINZELBEITRÄGE</b>  |     |
| <i>Anke Keudel</i>   |     |
| Die Effizienz des Täter-Opfer-Ausgleichs – überprüft an Hand einer Rückfalluntersuchung  | 302 |
| <i>Beate Schmitz</i>   |     |
| Berufseinstieg statt „Kriminelle Karriere“   | 311 |
| <i>Wolfgang Eißer</i>  |     |
| Maßnahmen zur DNA-Identitätsfeststellung   | 317 |
| <b>GESETZGEBUNG UND RECHTSPRECHUNG</b>   |     |
| <i>Thomas Wolf</i>   |     |
| Novellierung der Strafvollstreckungsordnung – Auswirkungen für die Bewährungshilfe   | 322 |
| <i>Frank Neubacher</i>   |     |
| Aus der Rechtsprechung in Strafsachen  | 325 |
| <b>LITERATUR</b>   |     |
| <i>Werner Sohn</i>   |     |
| Streifzüge über den Büchermarkt  | 331 |
| <b>IMPRESSUM</b>   | 266 |