

<b>Inhaltsverzeichnis</b>	<b>1</b>
<b>Tätigkeitsbericht der Arbeitsgruppe Betonstraßen</b> <i>MR DI Dr. Günter Breyer</i>	<b>2</b>
<b>Dimensionierung von Betondecken – Bemessungssicherheit und Life-Cycle-Costs</b> <i>Univ.-Prof. DI Dr. Johann Litzka</i>	<b>6</b>
<b>Erfahrungen mit Betondeckenoberflächen</b> <i>wHR DI Peter Beiglböck</i>	<b>16</b>
<b>Erfahrungen mit Betondeckenoberflächen</b> <i>DI Harald Goriupp</i>	<b>20</b>
<b>Die neue RVS 8S.05.13 – mit Bindemittel stabilisierte Tragschichten</b> <i>Baurat h. c. Prof. DI Dr. Hermann Sommer</i>	<b>24</b>
<b>Generalerneuerung unter Verkehr</b> <i>OBR DI Helmut Salat</i>	<b>29</b>
<b>A10 Tauern Autobahn, Generalsanierung Ofenauer-/Hieflertunnel, Richtungsfahrbahn Salzburg</b> <i>Ltd. OBR DI Heinz Krenn</i>	<b>34</b>
<b>Betondecken im städtischen Bereich</b> <i>wHR DI Dr. Herwig Klinke</i>	<b>40</b>
<b>Neue Führungsfunktionen von Betonleitwänden</b> <i>Prok. DI Dr. Bernhard Rabenreither</i>	<b>44</b>
<b>Aktuelle Entwicklung im österreichischen Betondeckenbau</b> <i>GF Franz Lecker</i>	<b>46</b>
<b>Neuerungen beim Betondeckenbau in Deutschland</b> <i>Dr.-Ing. Walter Fleischer</i>	<b>56</b>
<b>Anwendung und Promotion von Betonbelägen im Schweizer Verkehrswegebau</b> <i>DI Martin Keller</i>	<b>66</b>