

Die IT-Security Messe und Kongress  
Nürnberg, 8.-10. Oktober 2019  
**Besuchen Sie uns!**  
**Halle 10.0 / Stand 10.0-507**



## PROGRAMM SYSS GMBH

	Dienstag, 08.10.	Mittwoch, 09.10.	Donnerstag, 10.10.
09:30	<p>9:45 Uhr Halle 10.0, Forum 10.1 – Technik <b>The Future of Hacking.</b> Angriffe auf aktuelle und zukünftige Technologien Sebastian Schreiber <i>Geschäftsführer SySS GmbH</i></p>	<p><b>Phishing-Angriffe</b> Mitarbeiter sensibilisieren, Awareness-Maßnahmen überprüfen Christoph Ritter <i>Senior IT Security Consultant</i></p>	<p>9:30 Uhr Halle 10.0, Forum 10.0 – Technik <b>The Future of Hacking.</b> Angriffe auf aktuelle und zukünftige Technologien Sebastian Schreiber <i>Geschäftsführer SySS GmbH</i></p>
09:30 parallel	<p><b>Phishing-Angriffe</b> Mitarbeiter sensibilisieren, Awareness-Maßnahmen überprüfen Christoph Ritter <i>Senior IT Security Consultant</i></p>		<p><b>Phishing-Angriffe</b> Mitarbeiter sensibilisieren, Awareness-Maßnahmen überprüfen Christoph Ritter <i>Senior IT Security Consultant</i></p>
10:30	<p><b>Sicherheit drahtloser Eingabegeräte</b> Angriffe auf Tastaturen, Mäuse und Presenter Gerhard Klostermeier <i>Senior IT Security Consultant</i></p>	<p><b>Sicherheit drahtloser Eingabegeräte</b> Angriffe auf Tastaturen, Mäuse und Presenter Gerhard Klostermeier <i>Senior IT Security Consultant</i></p>	<p><b>Sicherheit drahtloser Eingabegeräte</b> Angriffe auf Tastaturen, Mäuse und Presenter Gerhard Klostermeier <i>Senior IT Security Consultant</i></p>
11:30	<p><b>Live-Hacking</b> Faszinierende Angriffe live präsentiert Sebastian Schreiber <i>Geschäftsführer SySS GmbH</i></p>	<p><b>Live-Hacking</b> Faszinierende Angriffe live präsentiert Sebastian Schreiber <i>Geschäftsführer SySS GmbH</i></p>	<p><b>Live-Hacking</b> Faszinierende Angriffe live präsentiert Sebastian Schreiber <i>Geschäftsführer SySS GmbH</i></p>
12:30	<p><b>Red Teaming</b> Die neue Prüfmethode, um Unternehmenssicherheit zu testen und die Abwehr zu schulen Christoph Ritter <i>Senior IT Security Consultant</i></p>	<p><b>Red Teaming</b> Die neue Prüfmethode, um Unternehmenssicherheit zu testen und die Abwehr zu schulen Christoph Ritter <i>Senior IT Security Consultant</i></p>	<p><b>Red Teaming</b> Die neue Prüfmethode, um Unternehmenssicherheit zu testen und die Abwehr zu schulen Christoph Ritter <i>Senior IT Security Consultant</i></p>
14:00	<p><b>Planung und Durchführung von Penetrationstests</b> Sebastian Schreiber <i>Geschäftsführer SySS GmbH</i></p>	<p><b>Planung und Durchführung von Penetrationstests</b> Sebastian Schreiber <i>Geschäftsführer SySS GmbH</i></p>	<p><b>Planung und Durchführung von Penetrationstests</b> Sebastian Schreiber <i>Geschäftsführer SySS GmbH</i></p>
15:00	<p><b>Social Engineering.</b> Betriebssystem Mensch... und warum es keine Updates gibt Andreas Heideck <i>IT Security Consultant</i></p>	<p><b>Social Engineering.</b> Betriebssystem Mensch... und warum es keine Updates gibt Andreas Heideck <i>IT Security Consultant</i></p>	<p><b>Social Engineering.</b> Betriebssystem Mensch... und warum es keine Updates gibt Andreas Heideck <i>IT Security Consultant</i></p>
16:00	<p><b>Angriffe über Funktechnologien</b> Wenn Bluetooth, NFC oder Eigenentwicklungen zum Sicherheitsproblem werden Gerhard Klostermeier <i>Senior IT Security Consultant</i></p>	<p><b>Angriffe über Funktechnologien</b> Wenn Bluetooth, NFC oder Eigenentwicklungen zum Sicherheitsproblem werden Gerhard Klostermeier <i>Senior IT Security Consultant</i></p>	<p><b>Angriffe über Funktechnologien</b> Wenn Bluetooth, NFC oder Eigenentwicklungen zum Sicherheitsproblem werden Gerhard Klostermeier <i>Senior IT Security Consultant</i></p>
17:00	<p>16:40 Uhr Halle 10.0, Forum 10.1 – International <b>The Future of Hacking.</b> Attacks on current and future technologies Sebastian Schreiber <i>Geschäftsführer SySS GmbH</i></p>	<p>17:15 Uhr Halle 10.0, Forum 10.0 – Technik <b>The Future of Hacking.</b> Angriffe auf aktuelle und zukünftige Technologien Sebastian Schreiber <i>Geschäftsführer SySS GmbH</i></p>	<p><b>Ende der itsa</b></p>
17:00 parallel	<p><b>Live-Hacking.</b> So umgehen Angreifer aktive Schutzmaßnahmen Ihres Unternehmens Christoph Ritter <i>Senior IT Security Consultant</i></p>	<p><b>Live-Hacking.</b> So umgehen Angreifer aktive Schutzmaßnahmen Ihres Unternehmens Christoph Ritter <i>Senior IT Security Consultant</i></p>	

