

Pressemitteilung zu David Hasselhoff

David Hasselhoff versetzt am **20.10.19** die **Barclaycard Arena** in Extase und feiert mit all seinen alten und neuen Hits Wiedervereinigungs-Party in **Hamburg**



Hamburg, Dezember 2018 – The Hoff hat seinen Fans bereits das erste Geschenk zum Weihnachtsfest unter den Baum gelegt: 2019 wird er auf große Konzerttour gehen. **David Hasselhoff** beginnt seine Konzerte am Mittwoch, dem 2. Oktober in Hannover (Swiss Life Hall) und am 3. Oktober in Berlin, um das 30-jährige Bestehen der deutschen Wiedervereinigung zu begehen. In Hamburg gastiert The Hoff, um mit allen Menschen die Freiheit zu feiern, am **20.10.19** in der **Barclaycard Arena**.

Der Amerikaner mit starken deutschen Wurzeln väterlicherseits – die Hasselhoff Familie stammt aus Völkersen bei Bremen - hat mit seinem Megahit "I've Been Looking For Freedom" weltweit über 43 Platin- und Goldpreise und 1996 einen Stern auf dem berühmten Hollywood Walk of Fame erhalten. Seine legendären Serien "Knight Rider" und "Baywatch" wurden von über einer Milliarde Menschen in 145 Ländern weltweit gesehen und laufen auch heute noch. Für die Tournee durch Deutschland, Österreich und der Schweiz hat sich Sänger/Schauspieler/Entertainer **David Hasselhoff** bereits viele Überraschungen ausgedacht, die im Laufe der Zeit bekanntgegeben werden. **David**

Hasselhoff: „Verpasst nicht die 'FREEDOM! THE JOURNEY CONTINUES TOUR', auf der ich alle meine Mega-Hits und Songs von meinem neuen Album singen werde. Wir werden jede Menge Spaß haben.

David Hasselhoff

Sonntag, 20.10.19

Barclaycard Arena, Hamburg

Der Vorverkauf startet morgen 15.12. um 10:00 Uhr! Tickets sind ab 50,65 Euro (inkl. Gebühren) unter www.myticket.de und an den allgemeinen Vorverkaufsstellen erhältlich. Weitere Informationen unter: www.riverconcerts.de

RIVER
CONCERTS

Pressekontakt: Erik Sabas
+49 40 4133018-40
e.sabas@riverconcerts.de
www.riverconcerts.de

 [riverconcerts](https://www.instagram.com/riverconcerts)
 [River Concerts](https://www.facebook.com/RiverConcerts)