

SIHH LIVE - 14. Januar 2019 – 11:00 Uhr
SIHH LAB - 14. bis 17. Januar 2019

Genf, 14. Januar 2019 - Vacheron Constantin stellt auf der SIHH nicht nur Neuheiten vor, sondern lädt die Besucher auch auf eine Entdeckungsreise zu den Innovationen ein, die seine Geschichte bestimmt und jeweils ein neues Kapitel für die Haute Horlogerie aufgeschlagen haben. Zwei Termine, die nicht versäumt werden sollten:

- **Montag, 14. Januar um 11:00 Uhr, SIHH Live: „Die Genese einer neuen Komplikation“**
Eine faszinierende Reise auf den Spuren der Uhrmacherei, von den Anfängen der Komplikationen bis zur neuesten technischen Revolution von Vacheron Constantin.
Ein Gespräch zwischen Suzanne Wong, Editor-at-Large bei REVOLUTION und Christian Selmoni, Style and Heritage Director bei Vacheron Constantin.
- **Während der ganzen Woche, SIHH LAB: „Chronogramm, innovative Wahrzeichen“**, ein Forschungsprojekt in Zusammenarbeit mit dem EPFL&ECAL Lab.

SIHH Live - Montag 14. Januar, 11:00 Uhr, Auditorium: „Die Genese einer neuen Komplikation“.
Eine faszinierende Reise auf den Spuren der Uhrmacherei, von den Anfängen der Komplikationen bis zur neuesten technischen Revolution von Vacheron Constantin.

Eine Uhrenmanufaktur, die seit 1755 existiert, auf eine einzige Stärke reduzieren zu wollen, würde ihrer Geschichte nicht gerecht. Vacheron Constantin hat im Laufe der Jahrhunderte eine außergewöhnliche Meisterschaft im Bereich Mechanik herausgebildet, kühne und doch klassische Designs sowie ausgefeilte dekorative Kunstfertigkeiten entwickelt, und zudem neue Maßstäbe in puncto hochwertiger Verarbeitung und genreprägender Innovationen gesetzt. Suzanne Wong, Editor-at-large von REVOLUTION und Christian Selmoni, Style & Heritage Director bei Vacheron Constantin, werden über die letzte bahnbrechende uhrmacherische Innovation des Hauses sprechen, welche dem Publikum eine ganz neue Dimension der mechanischen Uhrenherstellung erschließt; dabei werden sie auch einen Streifzug durch die Geschichte zeitloser Innovation unternehmen.

SIHH LAB - vom 14. bis 17. Januar, „Chronogramm, innovative Wahrzeichen“

In Zusammenarbeit mit dem EPFL+ECAL Lab präsentiert Vacheron Constantin sein Forschungsprojekt „Chronogram Impact“. Im Mittelpunkt stehen drei außergewöhnliche Zeitmesser – Reference 57260, Tour de l'île und WorldTime Cottier –, welche exemplarisch die technischen Meilensteine in der Geschichte der Uhrmacherei und von Vacheron Constantin selbst verkörpern. Die Besucher können hier in ein Universum entmaterialisierter Dokumente und Bilder eintauchen und den Geheimnissen der Herstellung von Grand Complications auf den Grund gehen. Vacheron Constantin und EPFL+ECAL Lab haben sich in diesem Jahr am Stand des SIHH LAB das Ziel gesetzt, die Prinzipien einer Repräsentation zu entwickeln und zu zeigen, welche die Grenzen von Virtual Reality überschreitet.

[Hier eingeben]



VACHERON CONSTANTIN

GENÈVE

[Hier eingeben]