

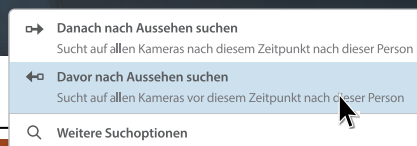
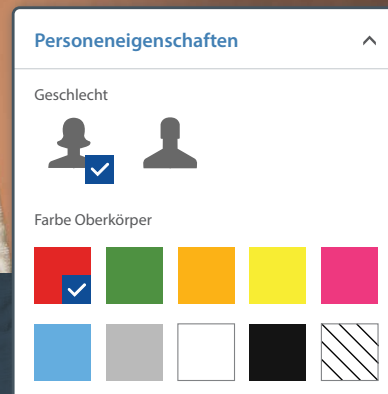


✓ **GESCHLECHT: WEIBLICH**

✓ **FARBE OBERKÖRPER: ROT**

# Appearance Search

## Suchen leicht gemacht



Die Avigilon Appearance Search™ Videoanalysetechnologie ist eine leistungsstarke, auf KI basierende Deep Learning-Videoengine. Sie kann umfangreiches Videomaterial einfach und schnell nach bestimmten Personen oder Fahrzeugen durchsuchen. Appearance Search kann die Reaktionszeit bei Vorfällen erheblich verkürzen und unterstützt forensische Untersuchungen, indem sie Bedienern bei der Sammlung stichhaltiger Videobeweise für die Rekonstruktion eines schlüssigen Ereignisablaufs hilft.

### Integrierte Lösung

Teil von Avigilon control Center (ACC) 7 und ACC™ 6 Enterprise Edition sowie integriert in Avigilon Kameras mit selbstlernender Videoanalyse und in ausgewählten Avigilon Netzwerkvideorecordern (NVRs).

### Suche anhand von äußerlichen Merkmalen

Benutzer können anhand von bestimmten Eigenschaften wie Geschlecht, Alter oder Farbe der Kleidung nach Personen suchen.

### Standortübergreifende Suche

Die Suche nach einer Person oder einem Fahrzeug an einem Standort kann nahtlos an einem anderen Standort fortgesetzt werden, sofern dieser mit derselben Version der ACC Client-Software arbeitet.



### Integrierte Gesichtsanalyse

Durch die Integration der einzigartigen Merkmale eines Gesichts in die Personensuche erkennt Appearance Search, dass nach derselben Person gesucht wird, auch wenn beispielsweise die Kleidung gewechselt wird.

### Wiedergabe, Lesezeichen und Export-Tools

Sammeln Sie stichhaltige Videobeweise aus mehreren Videoquellen, um einen Ereignisablauf schlüssig rekonstruieren zu können.

## Zwei Wege zu Ihrer persönlichen Avigilon KI-Lösung

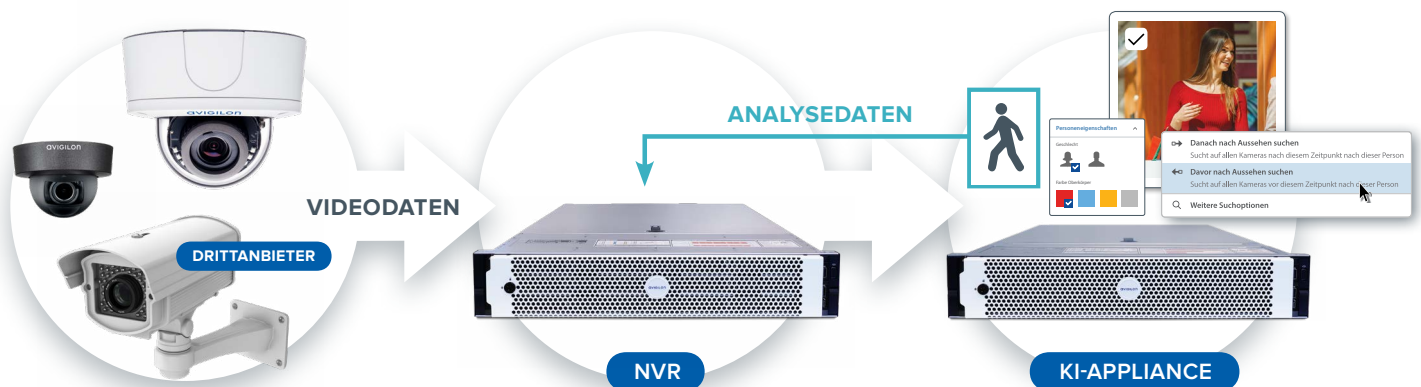
### 1 Integrierte Lösung von Avigilon

Aktivieren Sie die Appearance Search, indem Sie Avigilon H4-Kameras mit selbstlernender Videoanalyse mit unseren NVRs kombinieren, auf denen die ACC-Software bereits vorinstalliert ist.



### 2 ONVIF®-kompatible Lösung

Erweitern Sie Ihre alten Avigilon-Kamerasysteme und ONVIF-kompatiblen Kameras von Drittanbietern mit der Avigilon KI-Appliance und nutzen Sie so die patentierte selbstlernende Videoanalysefunktionalität und Appearance Search. Hierzu ist ACC7 oder ACC6 erforderlich.



[avigilon.com/de-de/ai-appliance](http://avigilon.com/de-de/ai-appliance) | [avigilon.com/de-de/nvr](http://avigilon.com/de-de/nvr) | [asksales@avigilon.com](mailto:asksales@avigilon.com)

\*NVR3 Value benötigt ein zusätzliches Kit zur Aktivierung der Avigilon Appearance Search-Technologie.

Die abgebildeten Produkteigenschaften und Funktionen sind möglicherweise nicht verfügbar und können bei Verfügbarkeit von der Abbildung abweichen. Bilder wurden für die Abbildung simuliert.

© 2019 Avigilon Corporation. Alle Rechte vorbehalten. AVIGILON, das AVIGILON Logo, AVIGILON CONTROL CENTER, ACC und AVIGILON APPEARANCE SEARCH sind Marken der Avigilon Corporation. ONVIF ist eine Marke von Onvif, Inc. Bei den anderen in diesem Dokument genannten Namen oder Logos handelt es sich um die Marken der jeweiligen Inhaber.