

## Factsheet – Doodle Mobile Video Wall

### Beschreibung

Bei der Mobile Video Wall handelt es sich um grossflächiges Werbeformat, welches um den Doodle Content der mobilen Webseite herum angezeigt und ausgeliefert wird. Wahlweise kann der Hintergrund mit einem Mobile Wideboard kombiniert werden. Das Video wird im Content, jeweils nach dem ersten Termin platziert.

### Beispiel

<https://app.adframe.ch/de/preview/d7134706-5575-4623-a601-f0dada5a3c88>

### Datenanlieferung

|                                    | Site  | Breite x Höhe (Pixel)                                    | Format           | Gewicht     |
|------------------------------------|-------|--|------------------|-------------|
| <b>Hintergrund-Bild</b>            | Front | 414x750 (Retina 828 x 1500)                              | JPG, GIF, PNG    | max. 250 KB |
| <b>Mobile Wideboard (Optional)</b> | Front | 320 x 160 (Retina 640x320)                               | JPG, GIF, PNG    | max. 250 KB |
| <b>Video *</b>                     | Layer | max. 828 px Breite (Retina)<br>max. 890 px Höhe (Retina) | Mp4 (h264-Codec) | max. 4 MB   |

### \* Video Meetrics

Wenn diese mit dem eigenen Adserver mitgemessen werden soll, bitte VAST 2.0 – 4.0 TAG's anliefern.

|                 | Breite x Höhe (Pixel)                  | Empfohlenes Gewicht |
|-----------------|--|---------------------|
| <b>VAST 2.0</b> | max. 828 px Breite<br>max. 890 px Höhe | max. 4 MB           |

Wichtig: Zusätzlich zu den VAST TAGs benötigen wir das Video physisch als MP4 File, sowie eine separate Click-URL für den Hintergrund.

### Videodauer

Wir empfehlen eine Videolänge von bis zu 30 Sekunden.

## Factsheet – Doodle Mobile Video Wall

### Visualisierung / Aufbau



### Empfehlung

Setzen Sie die wichtigsten Informationen wie z.B. Logos, Call-to-Action Buttons und weitere Visuals in den pinkfarbenen Bereich, da diese sonst (je nach Browser- und Bildschirmgröße) abgeschnitten werden könnten.

Hierzu können Sie auch unsere Photoshop-Vorlage als Unterstützung verwenden.