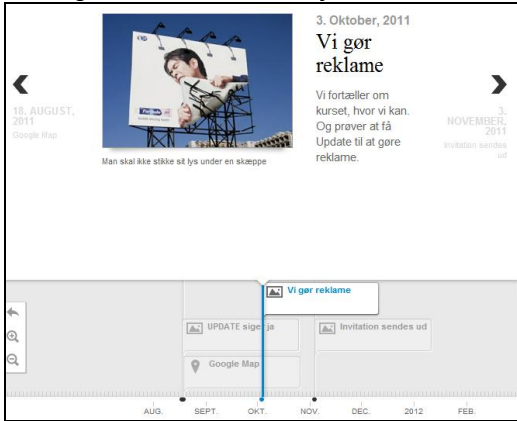
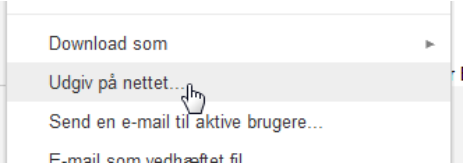
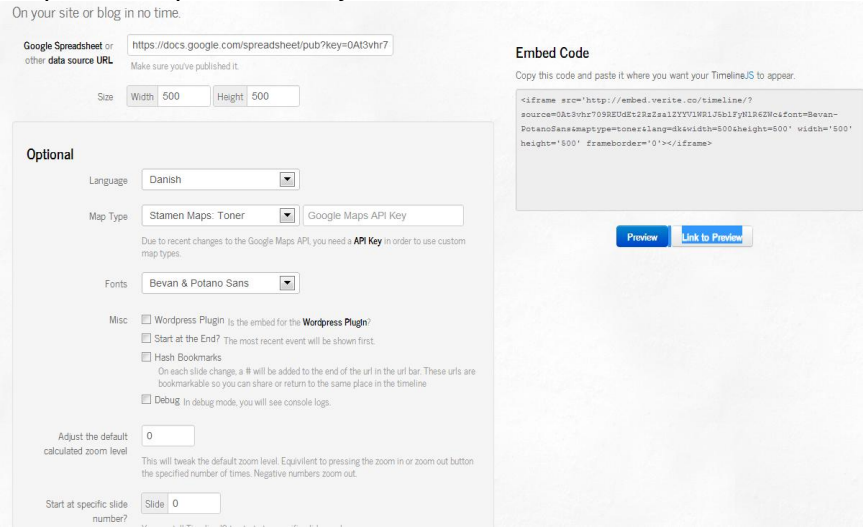


HUSKESEDDEL

Hvad	Hvorfor	Hvordan
<p>Hvad er TimelineJS</p>	<p>TimelineJS er gratis software, som enhver kan bruge til at opbygge tidslinjer, der er rimeligt interaktive. Tidslinjerne er opbygget vertikalt og består af to dele. Nederst selve tidslinjen i form af en kronologi. Øverst en visning af den del af tidslinjen, der er klikket på.</p>  <p>TimelineJS kan trække mediafiles ind fra en række forskellige kilder. Pt. supporteres Twitter, Flickr, Google Maps, YouTube, Vimeo, Dailymotion, Wikipedia, SoundCloud – og flere ventes i fremtiden.</p>	<p>http://timeline.verite.co/</p>
	<p>TimelineJS kan trække sine data ind fra flere forskellige kilder. I denne huskeseddel vises et eksempel, hvor data hentes ind fra et Google spreadsheet.</p>	
<p>Se eksempel</p>	<p>Denne tidslinje viser nogle af mulighederne I tidslinjen er der indsat billeder, et Googlekort, en youtube-video samt en tweet.</p> <p>Data kommer fra dette regneark: Prøv at sammenligne regneark og den færdige timeline.</p>	<p>http://bit.ly/LI4ljU</p> <p>http://bit.ly/KGhfeY</p>
<p>Se flere eksempler</p>	<p>På hjemmesiden er der nederst på forsiden links til mange eksempler på tidslinjer.</p>	<p>http://timeline.verite.co/</p>
<p>I gang med tidslinjer</p>	<p>Du kan hente data fra sitet og eksperimentere. Denne seddels fremgangsmåde er bevidst forenklet, så du hurtigt kan komme i gang med at bygge din egen første tidslinje. Det anbefales, at du senere kigger på sitets vejledninger, hvis du vil videre og prøve flere af de mange muligheder.</p>	
<p>Forbered din egen tidslinje</p>	<p>Tænk over, hvad der skal med i din tidslinje. Hvilke elementer vil du have med – hvordan skal teksten lyde? Hvilke illustrative elementer vil du have med? Tænk forløb og husk også de ting, der lægger op til det, som forløbet slutter med.</p>	
<p>Skab dit eget regneark</p>	<p>Brug vores regneark som skabelon, eller kig i denne skabelon: Den kommer fra Timeline-sitet</p>	<p>http://bit.ly/M4jeKf</p>

HUSKESEDDEL

	<p>Den bruger dog – i modsætning til vores regneark – ikke den danske måde at skrive datoer på.</p>	
<p>Indsæt begivenheder</p>	<p>Indsæt nu dine egne begivenheder – hver række i regnearket vil blive ét element i tidslinje-kronologien. Publicer regnearket, når du er færdig og klar. Klik under filer og find "Udgiv på nettet".</p> 	<p>Bemærk, at du får vist linket til regnearket, når du har valgt at udgive det på nettet. Gem dette link. Du skal bruge det om lidt...</p>
	<p>Du kan også gøre dette via share-knappen og vælge indstillingen "Anyone with the link", hvorefter du tager det link til Google Spreadsheet .</p>	
<p>Tilret skabelonen for tidslinjen</p>	<p>Udfyld boksen på timelines hjemmeside: On your site or blog in no time.</p>  <p>Her er linket fra Google Spreadsheet sat ind i den øverste boks. Language er valgt som Danish (giver det danske datoformat), og bredde og højde er begge sat til 500, så det passer ind på Wordpress-siden. Bemærk, at der er IKKE klikket i WordPress-plugin. Desværre virker det som om det går langsommere end ved at køre direkte på timelines server. Når indstillingerne er klar, kan du bare kopiere en embedkode, som kan sættes ind i WordPress – eller et andet CMS-system.</p>	