

<p>Asset Management i VD (MIE/LWA)</p>	<p>Hvilken strategi bedriver VD Asset Management efter? Vejdirektoratet har gennem mange år bedrevet Asset Management – men har gennem de seneste år arbejdet fokuseret med formulering og implementering af en strategi for Asset Management og i forlængelse af dette indkøb og implementering af et it-system til den digitale understøttelse (i første omgang for bygværker og belægnings). Ambitionen for dette arbejde er: 1) Optimering af levetidsomkostninger 2) Optimal udnyttelse af Vejdirektoratets interne ressourcer 3) Et system der står til rådighed for andre – det danske vejnet</p> <p>Hvilke overvejelser er lagt til grund for dette og hvilke udfordringer giver det?</p>
<p>Demonstration af dTIMS (Bruger fx NSD/HBV?)</p>	<p>En gennemgang af mulighederne i Asset Management systemet dTIMS. Vejdirektoratet indgik i marts 2021 kontrakt med det Canadiske firma, Deighton, om levering og teknisk implementering af deres Asset Management system dTIMS. I perioden fra marts til oktober er der gennemført en Afklaringsfase og herunder et Proof of Concept, hvor dTIMS er blevet afprøvet ud fra en række krav. Efterfølgende er Vejdirektoratet i gang med den tekniske konfigurering og implementering af systemet. Mulighederne i dTIMS ift. Asset Management processerne vil blive præsenteret (i systempræsentation), med fokus på de enkelte brugere – og de værdier der kan opnås som vejmyndighed.</p>
<p>Kommunalt brug af dTIMS (EtS)</p>	<p>Asset Management/ dTIMS <-> vejman.dk/belægningsoptimering og DANBRO Vejdirektoratet indgik i marts 2021 kontrakt med det Canadiske firma, Deighton, om levering og teknisk implementering af deres Asset Management system dTIMS. Systemet stilles også til rådighed for kommunerne – drøftelse af muligheder og forudsætninger for dette. Systemet vil i første omgang blive implementeret for belægnings og bygværker, og dermed afløse VD systemerne Vejman.dk/belægningsoptimering og DANBRO. Hvilke muligheder indebærer det? Hvad er grundlaget og forudsætninger for implementering? Hvordan ser tidsplanen ud?</p>