

**FORCE Technology's nye Prøvningsrapport for Ikke-destruktiv Prøvning (NDT) er opbygget som følger:**

<p><b>FORSIDE</b></p>	<p>Her finder du et overblik over følgende oplysninger:</p> <p>Kunde, kontaktperson, hvor opgaven er løst, evt. rekvisitionsnummer, mv.</p> <p>Beskrivelse af opgaven, både generelt og specifikt.</p> <p>Anvendte prøvningsmetoder.</p> <p>Resultatet er angivet med farverne:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="color: red;">■</span> Rød: Acceptkriterier IKKE opfyldt</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> Gul: Acceptkriterier opfyldt med bemærkning/observation</li> <li><span style="color: green;">■</span> Grøn: Acceptkriterier opfyldt</li> <li><span style="color: blue;">■</span> Blå: Målinger foretaget</li> </ul> <p>Såfremt FORCE Technology har planlagt og udtaget prøvningsomfang i henhold til en konstruktionsnorm, EUROCODE eller tilsvarende, vil dette ligeledes fremgå af forsiden.</p>
<p><b>PRØVNINGS-RESULTAT DETALJER</b></p>	<p>Her kan du hurtigt få overblik over, præcist hvor acceptkriterierne ikke er opfyldt, samt eventuelle kommentarer.</p> <p>Yderligere viser afsnittet detaljeret hvilke prøvninger, der er foretaget på hvilke emner.</p>
<p><b>PRØVNINGS-OMFANG</b></p>	<p>Indeholder detaljerede oplysninger om prøvningsomfang for de enkelte prøvningsmetoder.</p>
<p><b>EMNE DETALJER</b></p>	<p>I det omfang disse er tilgængelige, vil der her fremgå detaljerede oplysninger om de undersøgte emner.</p>
<p><b>BILLEDER</b></p>	<p>Såfremt foto eller skitser er relevante for sporbarhed/genfinding, vil disse være gengivet her.</p>
<p><b>PRØVNINGS-METODE</b></p>	<p>For hver af de anvendte prøvningsmetoder, gengives der detaljerede tekniske informationer om NDT-personalet, det anvendte udstyr og de tilhørende prøvetekniske parametre.</p>
<p><b>BILAG</b></p>	<p>Bilag vedhæftes hvis relevant. Bilag kan være ekstra billedmateriale, kundetegninger, prøvningsprocedurer, NDT-certifikater, skitser m.m.</p>