

Værktøjerne

De forskellige publikationer på Molio Anvisninger ligger samlet i værktøjsområder under det abonnement de hører til.

Fx ligger både introduktion, anvisning, paradigme og eksempler til IKT-specifikationer (A102) samlet i abonnementet Aftale og kommunikation.

Forside / Aftale og kommunikation

Aftale og kommunikation

Få styr på aftalerne og kommunikationen i dine byggeprojekter.

Fælles sprog og forståelse er kernen i god kommunikation. Vores værktøjer hjælper til standardiserede arbejdsmetoder, digitalisering og bedre samarbejde - fx i forhold til IKT.

Du finder de forskellige værktøjer inden for aftale og kommunikation, ved at klikke dig ind på de enkelte værktøjsområder herunder.

Fordeling af projekteringsydelser for
beton (A113)

Fordeling af projekteringsydelser for
glasfacader og -tage (A114)

Tjekliste til krav for FM-værktøjer
(A106)

Opmålingsregler 2008 (F110) (F111)

Data til drift

Digital mangelinformation (U106)

Dokumenthåndtering (A104)

Objektstruktur (F103)

IKT-specifikationer 2016 (A102)

På Molio Anvisninger er alle publikationernes indhold lagt op som webtekst, og kan derfor læses og søges i direkte på siden.

Klik blot på værktøjet, du ønsker at se.

(Du finder frem til det via knapperne på forsiden, via menuen eller ved at søge – se de særskilte guides til menuen og til søgning, hvis du har behov for det.)

Du kan også downloade hele publikationer ved at trykke på "Hent fil" ud for publikationen :

Forside / Aftale og kommunikation / IKT-specifikationer 2016 (A102)

IKT-specifikationer (A102)

Der bliver i mange byggeprojekter stillet krav til brugen af informations- og kommunikationsteknologi, og det kan være svært at navigere rundt i de ydelser der indgår som en del af aftalegrundlaget for byggeriets parter. Her på siden kan du finde anvisning, paradigmer og eksempelsamlinger til udarbejdelse af IKT-specifikationer.

Introduktion og vejledning IKT-specifikationer



Anvisning IKT-specifikationer (A102)

↓ Hent fil



Paradigme IKT-specifikationer



Eksempler IKT-specifikationer



Vejledning til konsistenskontrol (C402)

↓ Hent fil



På den enkelte publikation kan du nu klikke direkte til det kapitel, du vil læse.

Det er også her muligt at downloade hele publikationen via "Hent fil" nederst på siden.

Forside / Aftale og kommunikation / IKT-specifikationer 2016 (A102) / Anvisning IKT-specifikationer (A102)

Anvisning IKT-specifikationer (A102)

IKT-specifikationerne skal gøre det mere enkelt at definere omfanget af til valgte IKT-ydelser og leverancer, samt at understøtte udarbejdelsen af IKT-specifikationer som aftalegrundlag mellem byggeriets parter. Her på siden kan du tilgå de enkelte kapitler i anvisningen, eller downloade den samlede publikation, samt eventuelle tidligere versioner, nederst på siden.

Indhold

[Forord](#)

[Indledning](#)

[Relationer](#)

[Anvendelse](#)

[IKT-specifikationer](#)

[Definitioner](#)

Download hele publikationen



↓ Hent fil

Når du klikker dig ind på de forskellige kapitler, har du mulighed for at navigere rundt i indholdsfortegnelsen øverst i højre hjørne, ved at udvide og skjule kapitler.

Forside / Aftale og kommunikation / IKT-specifikationer 2016 (A102) / Anvisning IKT-specifikationer (A102)

IKT-specifikationer

Klassifikation

Denne IKT-Specifikation vedrører arbejdet med klassifikation og identifikation i projektet.

Der er udarbejdet 2 foruddefinerede modeller (A og B) for denne ydelse, hvor der er redegjort for indholdet på de efterfølgende sider. I paradigmet er der derudover en skabelon for udarbejdelse af en projektilpasset model.

IKT-bekendtgørelsen

Specifikationen behandler §4 stk. 1 og 2 *Håndtering af digitale byggeobjekter* i IKT-bekendtgørelsen.

De foruddefinerede modeller (A og B) er udarbejdet, så de sikrer at ovenstående dele af IKT-bekendtgørelsen er overholdt.

Aftaleforhold

Specifikationen specificerer Ydelse 8.1 *Klassifikation* i YB 2012.

Opbygning af specifikation

Nedestående skema oplister de i ydelsen indeholdte leverancer, samt redegør for hvilke områder, der som minimum skal specificeres i de enkelte modeller.

Leverance	Beskrivelse af leverancen
1.1 Formål med brug af klassifikation og identifikation	Her specificeres, hvor klassifikation og/eller identifikation skal anvendes. Klassifikationen og identifikationen kan muligvis også anvendes indenfor andre områder, men det skal ikke forventes at ikke nævnte områder kan understøttes.

Skjul

- Forord
- + Indledning
- + Relationer
- + Anvendelse
- **IKT-specifikationer**
 - Klassifikation
 - Digital kommunikation
 - Etablering af kommunikationsplatform
 - Digital projektering
 - Digitalt udbud og tilbud
 - Mængdefortegnelse
 - Digital aflevering
- Definitioner

Ældre versioner

Ved alle værktøjer kan du finde tidligere versioner i dropdown menuen nederst på siden. Ved at klikke på datoerne får du adgang til at downloade de tidligere versioner.

Download hele publikationen




↓ Hent fil

Denne version: 1. februar 2018

Tidligere versioner

▼ ←

Download hele publikationen



↓ Hent fil

Denne version: 1. februar 2018

Tidligere versioner

▲

1. december 2012

↓ Hent fil

3. februar 2005

↓ Hent fil

1. august 2002

↓ Hent fil

Luk