

Hvad er Teknikdata?

Molio Teknikdata er installationsbranchens værktøj til at søge, navigere og danne overblik over gældende love, bekendtgørelser, vejledninger og andre væsentlige dokumenter. Hertil udmærker Teknikdata sig ved at tilbyde tilkøb af anvisninger og rapporter målrettet installationsbranchen.

Teknikdata henvender sig til dig, der arbejder i installationsbranchen og har behov for at have nem, hurtig og digital adgang til gældende viden, samlet ét sted. Med Teknikdata får du et værktøj som gør det nemt at søge på tværs af relevante dokumenter og sikrer at du informeres om relevante nyheder og ændringer.

Funktionalitet

Teknikdata samler både lovgivning, vejledninger og anvisninger ét sted, digitalt og altid tilgængeligt. Anvisninger fra BUILD (SBI) og Rørcentret kan tilkøbes til Teknikdata abonnementet.

Favorit- og projektmapper gør det muligt at gemme ofte anvendte dokumenter så de hurtigt kan tilgås næste gang. Hertil kan du oprette din egen samling af de mest relevante dokumenter i projektmapper.

Fuldtekst-indekserede dokumenter gør at du også søger i dokumenternes tekst og dermed hurtigt kan vurdere dokumentets relevans.

Udtømmende indhold

Teknikdata rummer de dokumenter, som er nødvendige at have adgang til og være opdateret på, hvis du f.eks. arbejder som fagligt ansvarlig i installationsbranchen. Alle dokumenterne er inddelt i overskuelige kategorier, sådan at du hurtigt kan finde det du leder efter. Du finder bl.a. bygningsreglementet med tilhørende vejledninger, Autorisationsloven, Miljøbeskyttelsesloven og meget mere.

Få orientering om ændringer

Alt indholdet i Teknikdata overvåges løbende og som en del af abonnementet, udsendes også en servicemail med nyheder og ændringer, som er vigtige at kende til. Seneste nyt er også altid synligt på forsiden efter log ind.

Anvendelsen af Teknikdata

Installationsbranchen er underlagt en række love, som er obligatorisk at overholde. Derfor er Teknikdata et værktøj, som hjælper personer og virksomheder i installationsbranchen med at overholde krav, sikre korrekt praksis og videreformidle nye samt ændrede informationer. Med Teknikdata har du altid dit bibliotek på dig, om end det er på PC, tablet eller smarttelefon.



Fordele ved Teknikdata

- Digital adgang til opdateret lovgivning og viden samlet ét sted.
- Gældende dokumenter med ændringer indarbejdet – kun et dokument at forholde sig til.
- Søgning på tværs af lovgivning, vejledninger og anvisninger
- Opdateringer og ændringer direkte i din mailboks.
- Up-to-date med den nyeste lovgivning og viden.



Hør mere om Teknikdata

Vil du vide mere om mulighederne i Teknikdata, eller har du spørgsmål til dit abonnement, kan du kontakte os på byggedata@molio.dk.



Indhold i Teknikdata

Love inddelt i kategorier:

- Autorisation
- EU
- El-området
- Energi
- Fagligt ansvarlig
- Forsyning
- Gas-området
- Kloak-området
- Konkurrence, udbud og tilbud
- Miljø
- Mobile enheder
- Måling

Vejledninger inddelt i kategorier:

- AB-systemet
- Autorisation
- Bæredygtighed
- El-området
- Energi
- Forsyning
- Gas-området
- Indeklima og Miljø
- Kloak-området
- Måling
- VVS-området
- Vådtrum

Bygningsreglementet

- BR18 | Bygningsreglementet
- BR18 | Vejledninger
- BR 18| Brandvejledninger

Tilkøb af e-bøger

Alle SBI-anvisninger, som fx.:

- SBI-anvisning 213 Bygningers energibehov - Beregningsvejledning
- SBI-anvisning 227 Korrosion i vvs-installationer
- SBI-anvisning 234 Vandinstallationer - Funktion og tilrettelæggelse
- SBI-anvisning 235 Vandinstallationer - Dimensionering
- SBI-anvisning 236 Vandinstallationer - Installationsdele og anlæg
- SBI-anvisning 252 Vådtrum
- SBI-anvisning 255 Afløbsinstallationer - Systemer og dimensionering
- SBI-anvisning 256 Afløbsinstallationer - Anlæg og komponenter
- SBI-anvisning 257 Afløbsinstallationer - Installationsgenstande og udførelse
- SBI-anvisning 265 Småhuse - Vådtrum, vand- og afløbsinstallationer

Alle Rørcenter-anvisninger og -rapporter, som fx.

- Afløbsanlæg i jord - Kloakmesterarbejde
- Rørcenter-anvisning 005 Fedtudskilleranlæg
- Rørcenter-anvisning 006 Olieudskilleranlæg
- Rørcenter-anvisning 008 Acceptkriterier
- Rørcenter-anvisning 009 Nedsivning af regnvand i faskiner
- Rørcenter-anvisning 013 Erfaringer med nedsivningsanlæg
- Rørcenter-anvisning 017 Legionella
- Rørcenter-anvisning 021 Kælderoversvømmelser
- Rørcenter-anvisning 026 LAR-ANLÆG