

# BYG OG RENOVER SÅ BÆREDYGTIGT SOM MULIGT

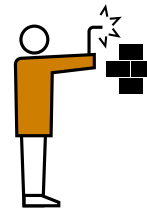
Sådan kommer du i gang

Din miniguide til sikker renovering,  
håndtering og valg af materialer



## 4 TRIN

Følg disse trin, og kom i mål  
med mere bæredygtig renovering



1.  
Kortlæg  
materialerne  
i dit eksisterende  
byggeri



2.  
Læg en plan  
for din  
renovering

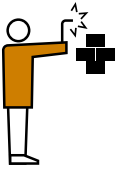


3.  
Håndter og  
anmeld de gamle  
byggematerialer  
hvis de bliver  
til affald



4.  
Vælg dine næste  
byggematerialer  
med omtanke

# TRIN FOR TRIN



1. Kortlæg materialerne i dit eksisterende byggeri – få evt. hjælp til dette

Inden en renovering eller nedrivning er du lovmæssigt forpligtet til at undersøge indholdet af miljøskadelige stoffer i det eksisterende byggeri.

**OBS:** Manglende eller forkert kortlægning og håndtering kan være både livsfarligt og ulovligt

- 1.1. Start med at undersøge byggeriet for bl.a.
- Asbest
  - Tungmetaller
  - PCB
  - PAH

Du kan få hjælp ved at hyre en uvildig miljøkortlægger til at foretage undersøgelsen. F.eks en Milva-bruger, der også kortlægger ressourcerne gratis ([www.milva.io](http://www.milva.io))



2. Læg en plan for din renovering

Når du har dannet dig et overblik over de byggematerialer, du vil tage ned, skal du vælge de rette værnemidler og det rette sikkerhedsudstyr af hensyn til din sundhed og sikkerhed.

Sørg for at have en ordentlig plan for afrensning og håndtering af miljøskadelige stoffer.

## Få vejledning hos Nettrælasten

## VIDSTE DU..

..at knust sanitetskeramik fra håndvaske og toiletter kan genanvendes i f.eks stenuld og beton?



3. Håndter og anmeld de gamle byggematerialer, hvis de bliver til affald

Inden du går i gang med at rive ned eller renovere, skal du sortere materialerne på baggrund af indholdet af miljøskadelige stoffer og deres ressourcepotentiale.

Alt kan være en potentiel ressource – medmindre det indeholder

- Asbest
- PCB over 50 mg/kg

3.1. Start med at sortere affaldsmaterialerne i affaldsfraktioner

3.2. Beslut, hvad der skal ske med potentielle ressourcer:

- skal de genbruges
- videresælges
- køres/afhentes til genanvendelse på din lokale ressourceplads

3.3. Anmeld dine ønsker i den lovpligtige affaldsanmeldelse

3.4. Gå i gang med det praktiske arbejde

**Husk:** Når du sælger materialer, bør du som sælger altid vedhæfte miljødokumentation på materialerne, så køber kan håndtere dem sikkert og uden risiko.



4. Vælg dine næste byggematerialer med omtanke

Overvej om du kan bruge varer, der

- indeholder genanvendte og genanvendelige ressourcer
- er lette at pille ned, skille ad og genbruge
- er certificerede

## Spørg en sælger hos Nettrælasten til råds

Hvorfor er genbrug og genanvendelse en god idé?

Når du genbruger og genanvender byggematerialer

- kan du spare penge - for så køber du færre nye varer
- kan du reducere den samlede miljø- og klimabelastning – fordi færre materialer ender som affald, samtidig bruges der færre ressourcer på at skabe nye byggematerialer
- er du med til at forlænge levetiden på materialer – fordi materialer, der endnu ikke er udtjente, kan få "et nyt liv" i en anden konstruktion.

