

## > Wat is de BouwWijzer?

Met de BouwWijzer kan je bouwplannen of woningen doorlichten op vlak van energieverbruik, waterverbruik en duurzame materialen.

De BouwWijzer is er voor:

### gemeentebesturen

- ✓ om werk te maken van milieuvriendelijke gebouwen
- ✓ om geen kansen te laten verloren gaan om energie (en geld) te besparen
- ✓ om gemakkelijk te rapporteren over de duurzame ingrepen in een bouwproject
- ✓ om te leren uit de ervaringen van andere projecten

Checklist  
Duurzaam Bouwen

Go!

### particulieren

- ✓ om je woning energiezuiniger te maken
- ✓ om je verbruik te vergelijken met andere huishoudens

Energie-audit

Go!

### gemeenten en buurtcomités

- ✓ om een stappenplan voor een wijkgerichte aanpak van de BouwWijzer uit te werken
- ✓ om duurzaam wonen met je buurt mogelijk te maken

Participatiemodel

Go!

### RISO Gent vzw Project Duurzaam Huis

RISO Gent vzw werkt aan de samenlevingsopbouw, via concrete projecten rond huisvesting, werk, leren, armoedebestrijding, samenleven en bewonersondersteuning. Participatie van bewoners, en zeker van de meest kwetsbare groepen staat hierbij centraal. Het project Duurzaam Huis realiseerde het participatiemodel SAMENSTROOM vanuit die praktijkervaring.

Duurzaam Huis, Wasstraat 53, 9000 Gent  
tel. 09/ 259 91 22  
dampoort@risogent.be

RISO Gent vzw, Dok Noord 7, 9000 Gent  
tel. 09/ 223 95 15  
info@risogent.be



- > je informatiepunt over milieubewust (ver)bouwen, wonen, leven en consumeren.
- > geeft je concrete en praktijkgerichte antwoorden op je vragen rond milieuvriendelijk wonen en leven.

[een initiatief van het Gents MilieuFront]

### MilieuAdviesWinkel en Gents MilieuFront

Koningin Maria Hendrikaplein 5-6, 9000 Gent  
tel. 09/242 87 59  
info@milieuadvieswinkel.be  
www.milieuadvieswinkel.be  
www.gentsmilieufrent.be

#### openingsuren winkel

maandag	9.00 - 19.00 u
dinsdag	9.00 - 16.00 u
woensdag	9.00 - 13.30 u
1ste zaterdag v.d. maand	10.00 - 12.30 u

# BouwWijzer.be

Een initiatief van GMF, RISO Gent en de stad Gent met de financiële steun van het Ministerie van de Vlaamse Gemeenschap.



## > De BouwWijzer kan je op twee wijzen gebruiken:

### Analyseer je bouwplannen met de Checklist duurzaam bouwen

Met de checklist duurzaam bouwen kan je bouwplannen doorlichten op duurzaamheid:

- honderden adviezen volgens de thema's energie, water en bouwmaterialen
- per maatregel een specificatieblad met technische informatie, modelbestekteksten, premies, milieuwinst, achtergrond, links
- voor woningbouw en utiliteitsbouw, nieuwbouw en renovatie
- automatisch rapport mogelijk

De checklist is een ideaal hulpmiddel voor gemeenten. Hij maakt de rapportering voor de Samenwerkingsovereenkomst eenvoudiger en laat toe een eigen ambitieniveau in te stellen voor elke stad of gemeente.

Voor particulieren is een vereenvoudigde versie beschikbaar. Zo kan je je bouwplannen zelf toetsen op vlak van duurzaamheid.

Gratis op [www.bouwwijzer.be](http://www.bouwwijzer.be)

### Licht je woning door met de Energie-audit

word je eigen energie-adviseur en haal je energie-rekening naar beneden

Met de audit kan je op 30 minuten nagaan hoe je je woning duurzamer kan maken:

- van isolatie tot verwarming
- van ventilatie tot verlichting
- van watergebruik tot huishoudelijke toestellen

Vul de audit in en je krijgt een rapport met concrete tips om energie en water te besparen.

Gratis op [www.bouwwijzer.be](http://www.bouwwijzer.be)

## > Haal meer uit de BouwWijzer en doe het samen via het Participatiemodel

De Bouwwijzer is een mooi instrument, maar hoe zorg je ervoor dat de adviezen in de praktijk omgezet worden?

Wat we samen doen, doen we beter. Dat is het motto waarmee RISO Gent aan de slag ging met de Bouwwijzer. In de wijk Dampoort testte RISO de Bouwwijzer uit bij de bewoners van een bouwblok.

De ervaringen zijn vertaald in een boeiend participatiemodel, (SAMENSTROOM) waarmee je op wijkniveau aan de slag kan. Komen aan bod:

- Hoe zorg je ervoor dat er zoveel mogelijk mensen gebruik maken van deze Energie-audit?
- Ook kwetsbare groepen?
- Hoe ga je met de Energie-audit aan de slag?
- Waarom doe je dit al dan niet in groep?
- Hoe zorg je ervoor dat resultaten opgevolgd worden?

Gratis op [www.bouwwijzer.be](http://www.bouwwijzer.be)