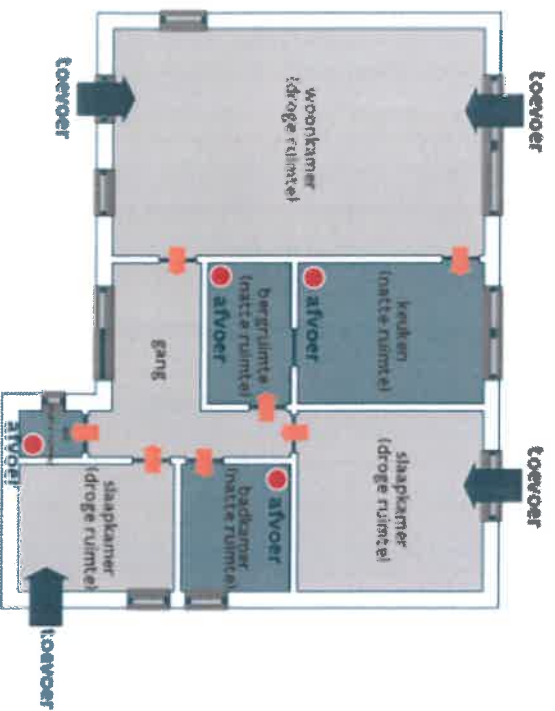


Principe van een ventilatiesysteem

Een ventilatiesysteem zorgt ervoor dat:

- verse lucht langs droge ruimtes (woonkamer, slaapkamers, bureau, ...) in de woning wordt gebracht;
- de lucht door de tussenruimtes (gang, trappenhal ...) naar de natte ruimtes (keuken, badkamer, toilet, wasplaats, ...) stroomt;
- de vochtige, vervuilde lucht uit de natte ruimtes afgevoerd wordt;
- ventileren niet gepaard gaat met grote energieverliezen.

plattegrond woning



Verskillende systemen

- Systeem A: natuurlijke toevoer en afvoer
- Systeem B: mechanische toevoer en natuurlijke afvoer
- Systeem C: natuurlijke toevoer en mechanische afvoer
- Systeem D: mechanische toevoer en afvoer