



BEGRIPPENLIJST

Woord	Definitie in de Milieuthermometer
Absorptiekoeling	Een koelmethode die een warmtebron (bijvoorbeeld restwarmte van de WKK) gebruikt om energie te leveren voor het koelsysteem
Actieplan	Een puntsgewijs overzicht met de stappen die ondernomen gaan worden om het gestelde doel te behalen
Activiteitenbesluit	Besluit met de wettelijke milieuregels voor uw zorginstelling zie ook: http://www.infomil.nl/onderwerpen/integrale/activiteitenbesluit/activiteitenbesluit/
Activiteitenbesluit internet module (AIM)	Een online module om te checken of een vergunning of melding nodig is, inzicht krijgen in milieuregels en maatregelen, en online een melding Activiteitenbesluit indienen
Afvalpreventieplan	Stapsgewijs is dit: <ol style="list-style-type: none">1. Uitvoeren van een proces- en afvalanalyse2. Opstellen van een totaaloverzicht van verbruik van grond- en hulpstoffen en vrijkomende afvalstoffen per procesonderdeel3. Identificeren van mogelijkheden tot voorkomen, reductie en hergebruik van afval (intern, extern)4. Opstellen van de rapportage: het afvalpreventieplan
Afwijkingsniveau	Dit betreft de Minor en Major. Van eisen waar major bij staat moet de afwijking binnen 1 maand na keuring of controle worden opgelost. Bij minor kan een periode van maximaal 6 maanden worden afgesproken.
Amalgaamafscheider	Amalgaam is een legering van kwik (50% Hg) en een of meer andere metalen, waaronder zilver. Uitboren van oude vullingen genereert amalgaamdeeltjes. Deze heel kleine deeltjes zijn slecht voor het milieu. Amalgaamafscidders zijn ontwikkeld om juist deze deeltjes netjes af te vangen en door een verwerker te laten recyclen.
Appendages	Een klein toestel dat dient ter completering van een machine of installatie. Het kan een toevoeging zijn aan waterleidingnet, bijvoorbeeld een klep of een kraan.
Bio-based economy	De overgang van een economie die draait op fossiele grondstoffen naar een economie die draait op biomassa als grondstof: van 'fossil based' naar 'bio based'. In een biobased economy gaat het dus over het gebruik van biomassa voor niet-voedsel toepassingen. Deze toepassingen zijn bijvoorbeeld chemicaliën, bioplastics, brandstof.
Cascaderegeling	Cascade regeling wordt toegepast om meerdere kleine installaties, bijvoorbeeld cv-ketels, af te wisselen of te combineren tot het gewenste vermogen. Eén van de installaties dient dan om bij te springen op piekmomenten of wanneer één van de andere installatie uitvalt.
CO ₂ -footprint	De CO ₂ -footprint is een manier om de belangrijkste milieubelasting t.g.v. brandstofgebruik van de instelling uit te drukken. Elk bedrijf dat hiermee bezig is maakt inzichtelijk hoeveel CO ₂ hun bedrijf direct en indirect uitstoot.



Condensaat	Water dat verkregen wordt bij de condensatie (afkoelen) van stoom.
Daglichtregeling	Bij een daglichtregeling dimt het verlichtingsarmatuur vanzelf de verlichting op basis van de hoeveelheid daglicht dat binnenkomt.
Efficiënt indelen van ritten	Hierbij gaat het zowel om ritten waarbij goederen vervoerd worden (bijvoorbeeld bedden die over zijn van de ene naar de andere locatie) als om vervoeren van mensen uit de buurt voor dagbesteding.
Emissiefactoren	Uitstoot van uitlaatgassen uit de motoren van vliegtuigen, auto's etc. en de schoorstenen van huishoudens, fabrieken en elektriciteitscentrales.
Energiebalans	Overzicht van aanschaffing, omzetting en gebruik van alle energievormen binnen een bepaalde economische eenheid (gemeente, bedrijf, land, staat) voor een bepaalde tijdsduur (bijvoorbeeld: maand, jaar). Bijvoorbeeld de verdeling tussen energiegebruik voor verlichting, ICT en andere processen binnen een zorginstelling.
Energiebesparingsplan (EBP)	Plan waarin alle duurzame energiebesparingen staan vermeldt, meestal voor een periode van 4 jaar.
Energie Efficiency Directive (EED)	De richtlijn vermeldt de Europese doelstelling van een 20% lagere Europees energieverbruik in 2020. De EED is een Europese wet ten bate van energie efficiëntie. Het bevat zowel verplichtingen voor lidstaten als bedrijven.
EPDB keuring	Keuring van de koelinstallatie door technisch bedrijf, is wettelijk verplicht vanaf een bepaald koelvermogen. Zie: http://www.rvo.nl/onderwerpen/duurzaam-ondernemen/gebouwen/wetten-en-regels-gebouwen/installatiekeuringen .
Gebouwbeheersysteem	Systeem om alle binnen een gebouw aanwezige (klimaat)installaties centraal te kunnen regelen.
Gladheidbestrijding	Is het bestrijden van gladheid als gevolg van sneeuw en ijs op oppervlakken zoals wegen en fietspaden, om een veiligere situatie te creëren. Bijvoorbeeld door het strooien van strooizout.
Groenterrein	Dit omvat de tuin en het terras, dus zowel het beplante deel als bestraat terrein.
FTE	Fulltime eenheid betreft personeelsomvang
FSC keurmerk	Een keurmerk voor hout dat betekent dat het hout op een duurzame wijze verbouwd wordt, veelal in speciale productiebossen.
Gebouwschil	Onder het gebouwschil wordt het geheel van wanden, die het beschermde volume begrenzen, begrepen: muren, vloeren, daken, vensters etc.
Halogeenlampen	Gloeilamp met gloeidraad uit wolfram in een gasvormige omgeving die een hoeveelheid halogeengas bevat. De lamp is bestand tegen hoge temperaturen en kan goed gedimd worden. Deze lamp is niet energie-efficiënt



HCFK, R22	Een synthetisch koudemiddel dat niet meer bijgevuld mag worden. Dit dient vervangen te worden door een duurzamer alternatief: HFK of een natuurlijk koudemiddel.
Inkoopbeleid	De vertaling van het algemene beleid naar inkoop. Het zijn de uitgangspunten met betrekking tot de inkoopfunctie, die door de organisatie zijn vastgesteld en die door de medewerkers in al hun beslissingen moeten worden meegenomen.
Lange termijn onderhoudsplan (LTOP)	Een Lange Termijn Onderhoudsplan is voor het uitvoeren van noodzakelijk onderhoud aan gebouwen, terreinen en installaties.
Meerjaren Onderhoudsplan (MJOP)	Een meerjarenonderhoudsplan wordt gezien als voorwaarde om te komen tot beheersing van deze onderhoudskosten, omdat de planning inzicht geeft in de kosten op korte en eventueel lange termijn. Hierdoor kan men het te voeren onderhoudsbeleid op de toekomstige onderhoudskosten afstemmen
Milieu-incidenten	Door alle milieu incidenten te melden en registreren ontstaat inzicht in de prestaties met betrekking tot milieu incidenten en kan waar nodig bijgestuurd worden. Milieu incidenten zijn bijvoorbeeld een lek waardoor chemische stoffen in de ruimte terecht komen, geluidsoverlast, geuroverlast of een brand.
Milieuklachtenoverzicht	Puntsgewijs overzicht van alle vormen van kritiek en suggesties die personen of organisaties uiten als gevolg van (onnodige) milieubelasting die door de organisatie wordt veroorzaakt. Of de klacht wel of niet terecht is doet niet terzake.
Monitoren	Het waarnemen en verzamelen van informatie over in dit geval (energie)verbruik, gedurende langere tijd.
Onderhoudsschema	Schematisch overzicht over hoe zowel periodiek als op lange termijn onderhoud wordt gepleegd.
Parkeerbeleid	Overzicht waar en hoe te parkeren. Dit beleid kan onder andere kort geplaatst worden op uw website, zodat bezoekers weten of er voldoende parkeergelegenheid is en of hiervoor betaald moet worden.
Preventie	Maatregelen om schade te voorkomen.
Procedure	Officiële manier waarop iets verloopt.
Protocol	Geheel van activiteiten die gevolgd moeten worden.
Registratie	(Energie)gegevens vastleggen in een register.
Rendement	De verhouding tussen de output en input van een bepaald proces
Retourwatertemperatuur	Temperatuur van water van de retourleiding van de CV installatie bij de ketel.
Schoonmaakplan	Overzicht waar wat schoongemaakt dient te worden en hoe, bijvoorbeeld met welk middel en dosering.



Spouwmuur	Buitenmuur bestaande uit twee enkelsteense muren met ruimte daartussen. Op deze manier werd standaard gebouwd in de periode 1930 – 1975 zonder muurisolatie; sinds 1975 zijn spouwmuren geïsoleerd.
Swill	Nat voedselafval
Tappunten	Plek waar (drink)water kranen zitten
Terugverdientijd	De totale tijd waarin het geld van een investering weer terug in kas is
Twin-coil	Dit is een warmtewisselaar. Afgevoerde lucht wordt via de twincoil langs de toegevoerde lucht verplaatst, waardoor warmte uitgewisseld wordt.
U- waarde	Zijn de maximale warmtedoorgangscoefficienten van de scheidingsconstructies zoals een muur, vloer, dak, raam, deur etc. Deze waarde geeft de mate van isolatie aan.
Vakbekwaam	Iemand is in het geval van de Milieuthermometer vakbekwaam als de persoon voor de genoemde taak genoeg kennis en ervaring heeft opgebouwd.
Veegschakeling	Schakeling in de verlichtingsinstallatie van utiliteitsgebouwen waarbij op zelfgekozen, vastgestelde tijden de verlichting centraal wordt uitgeschakeld
Vegetatie	Plant begroeiing
VR Ketel	De VR ketel is een CV ketel die verbeterd rendement levert. Het is alleen toegestaan als het wordt gebruikt als bijverwarming aangezien het systeem verouderd is t.o.v. HR ketels.
Warmte kracht koppeling (WKK)	Een brandstofbesparende techniek om tegelijkertijd warmte en elektriciteit op te wekken in één proces
Warmte koude opslag (WKO)	Bij warmte en koude opslag wordt thermische energie diep in de bodem opgeslagen. Door vervolgens een koudepomp en een warmtepomp aan te sluiten, kunnen gebouwen verwarmd maar ook gekoeld worden
Warmte terug winning (WTW)	Is een algemeen principe waarbij de warmte van afgevoerde lucht, water (of eventueel een ander medium) wordt overgedragen aan verse, nog niet opgewarmde lucht of water
Zuivering technische voorzieningen	Hierbij kan er gedacht worden aan slibvangput, vetafscheider, olie-afscheider, fysisch chemische zuivering etc.