# Activiteitenverslag 2016

15 jaar



**Energy**Assistance

### Inhoud

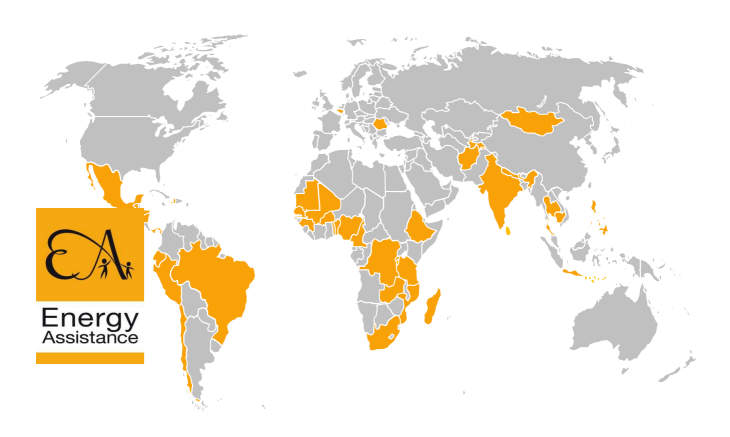
Editoriaal	5
Onze vereniging	6
Gerealiseerde projecten in 2016	7
Markante feiten 2016	8
Projecten	12
Vrijwilligerswerk 2016	17
Selectiecriteria projecten	18
Kerncijfers 2016	19
Onze organisatie	20
Ons team	21
Onze sponsors	22
Jaarrekeningen 2016	23







## Where in 15 years



Afghanistan - Belgium - Benin - Brazil - Burkina Faso - Burundi - Cambodia - Cameroon - Chile - Congo (DR) - Ecuador - Ethiopia - Guatemala - Guinea - Haïti — Honduras - India - Indonesia - Madagascar - Mali - Mauritania - Mexico - Mongolia - Mozambique - Nepal - Nicarragua - Panama - Peru - Romania - Rwanda - Senegal — Sierra Leone - South Africa - Sri Lanka - Tajikistan - Tanzania - Thailand - The Philippines - Timor - Togo - Zambia

### **Editorial**

Beste lezers,

Dit jaar blazen we 15 kaarsjes uit. Tijdens die vijftien jaar hebben tal van vrijwilligers hun schouders gezet onder meer dan 200 projecten. Daar is maar één woord voor: schitterend!

Ondanks alle veranderingen, die onze sector en onze verschillende bedrijven in België in al die jaren meemaakten, werpt onze vereniging zich meer dan ooit op als een vaste waarde binnen de ENGIE Groep.

Met het 'ENGIE Volunteers Program' bewijst de ENGIE Groep, zelf in volle ontwikkeling om het hoofd te bieden aan de energie-uitdagingen van morgen, opnieuw zijn sociale en maatschappelijke betrokkenheid bij zijn medewerkers. Solidariteitsacties in het algemeen en meer bepaald toegang tot energie zitten in ons gemeenschappelijke DNA.

Een getuigenis hiervan zijn de uitspraken die Isabelle Kocher, CEO van de ENGIE Groep, begin januari 2017 bij haar bezoek aan Dakar deed. Na haar ontmoeting met de leden van de vereniging "Les Cajoutiers", doelgroep van een Energy Assistance-project in september 2016, verklaarde ze:

"We zijn trots op de actie die Energy Assistance heeft opgezet om iedereen toegang te geven tot duurzame energie; en op de solidaire inzet van de medewerkers van uw vereniging."

Voor het bestuur en de leden van het team was 2016 vooral een jaar van vernieuwing en nieuwe initiatieven. Door 50% van de bestuurders te vervangen, waait er een frisse wind en bieden we kans aan nieuwe samenwerkingsmogelijkheden. Er zijn nieuwkomers in het team, nieuwe vrijwilligers, en ook nieuwe projectverantwoordelijken, waaronder drie vrouwen, ...

Als we terugkijken op wat we in 2016 hebben verwezenlijkt, springen vooral onze eerste projecten in België in het oog. Deze vonden plaats in Brussel, naast onze gebouwen bij het Noordstation. Want ook bij ons, net als overal in Europa, is toegang tot energie niet altijd een vanzelfsprekendheid. Binnen die context oogstten we veel waardering voor onze deskundigheid. We willen meer dan ooit inzetten op consultancy opdrachten, ook zonder concrete uitvoering op het terrein.

Ook andere missies, in samenwerking met onze collega's van de Groep in Zuid-Afrika en Mongolië, betekenden een verrijking voor ons allen.

Jullie, de vrijwilligers op het terrein en bij de ondersteunende diensten, die een deel van jullie vakantie opofferen om onze projecten te verwezenlijken, zijn de rijkdom van onze organisatie. Dat blijkt ten overvloede uit de volgende pagina's.

Aan allen - leden, vrijwilligers, partners, sponsors en sympathisanten van Energy Assistance - van harte dank! We zijn klaar voor nog meer projecten, we hopen jullie ook. Veel leesgenot!

Marc Janssens de Varebeke Executive Manager

Stan de Pierpont Voorzitter Raad van Bestuur

### Onze vereniging

Profiel, Doelstelling, Impact



### **Energy** Assistance

3.160.930

#### **Profiel**

#### **Energy Assistance**

De vereniging zonder winstoogmerk (vzw) Energy Assistance werd in 2001 in België opgericht door medewerkers van de ENGIE Groep .

Vandaag verenigt Energy Assistance vrijwilligers, actief of gepensioneerd, uit de ENGIE Groep en uit de Belgische distributienetbeheerders .

#### Zusterverenigingen

Energy Assistance France werd opgericht in 2005, Energy Assistance Italia en Energy Assistance Monaco in 2011.

#### Doelstelling

De vereniging heeft tot doel de competenties en de kennis van haar leden, ondersteund door de nodige technische middelen, in te zetten voor humanitaire projecten ten voordele van bevolkingsgroepen die geen of heel beperkte toegang hebben tot essentiële energiediensten; en dit op alle continenten.

#### **Impact**

Dank zij Energy Assistance kregen tussen 2001 en 2016 meer dan 3 miljoen mensen toegang tot elektriciteit.

www.energy-assistance.org

# Gerealiseerde projecten in 2016

Land	Project	Onderwerp
België	Brussel-Flèche	Energie audit en consultancy voor de renovatie van de hoogspanningscabine van het centrum Reine Marie- Henriette voor kinderen onder gerechtelijke bescherming
DR Congo	Katako Kombe	Stroomvoorziening voor het Algemeen Ziekenhuis.
DR Congo	Mukumary	Stroomvoorziening dmv zonnepanelen van een vormingscentrum voor een bevolking sgroep van 31 dorpen
Sierra Leone	Newton	Stroomvoorziening van een kleuter-, basis- en vakschool voor kinderen in oorlogsgebied
Togo	Mivakpo	Stroomvoorziening van een polikliniek in Mivakpo en een school in Assomé
Kameroen	Binshua	Consultancy voor de stroomvoorziening dmv zonnepanelen van een school (700 leerlingen) & waterpomp
België	Brussel-Flèche 2	Bekabeling voor het informaticanetwerk van het centrum Reine Marie-Henriette voor kinderen onder gerechtelijke bescherming
DR Congo	Tumba	Stroomvoorziening van een school met internaat vanuit een nieuwe SNEL 15 kV-lijn van Inkisi naar Tumba
Senegal	Warang/Les Cajoutiers	Stroomvoorziening voor verlichting, computers en koelkasten voor een school voor dove kinderen in Mbour in Senegal
Zuid-Afrika	Ekurhuleni	Beveiliging van de stroomvoorziening voor een informaticaopleidingscentrum
Mongolië	Ulaanbaatar 2	Vernieuwing van de elektriciteitsuitrusting van een school voor slechthorenden
DR Congo	Kibangu	Consultancy voor de levering en aanleg van bekabeling voor elektriciteitsaansluiting voor een ziekenhuis en een school





#### Algemene Vergadering

Op 17 maart 2016 hield Energy Assistance zijn Algemene Vergadering.

Bij deze gelegenheid werd de helft van de beheerdersmandaten vernieuwd en getuigden verschillende vrijwilligers van de vereniging over hun ervaringen op het terrein tijdens missies in Mongolië en DR Congo, in de maanden voorafgaand aan de vergadering.

#### Let's Choose 2016

In 2016 heeft Energy Assistance het aanzienlijke bedrag van 47.000 € ontvangen in het kader van deze actie.

Het mobiliteitsplan "Let's Choose" biedt de - in Brussel werkende - personeelsleden van de ENGIE Groep de mogelijkheid om op jaarbasis mobiliteitskeuzes te maken in het kader van de CO2-doelstellingen van de Groep.

Het hieruit resulterende budgettaire saldo wordt gestort aan verschillende verenigingen, gekozen door de personeelsleden.





#### Security

De veiligheid van de vrijwilligers staat altijd voorop. Bij de planning van de opdrachten in 2016 hebben we gebeurtenissen op het vlak van gezondheid, zoals het einde van de ebola-epidemie en het opduiken van het Zika virus, van heel dichtbij opgevolgd.

Energy Assistance heeft zich dit jaar, in samenwerking met experts, ingezet om de veiligheid van vrijwilligers op het terrein nog te verbeteren. Zo hebben we verschillende geplande missies in de Democratische Republiek Congo moeten uitstellen tot 2017.





#### ENGIE Volunteers Program (EVP)

De inzet van onze medewerkers en hun sociaal engagement horen bij de waarden die wij delen binnen de ENGIEGroep. Ze zijn essentieel voor de kracht van de onderneming en het vermogen tot innovatie.

Door solidariteitsacties en projecten voor toegankelijke energie te ondersteunen, vooral dan via samenwerkingsverbanden en interne ngo-projecten van de Groep, kunnen we die ambitie waarmaken en inspelen op het verlangen van heel wat medewerkers om zich daadwerkelijk in te zetten voor een betere maatschappij.

Het ENGIE Volunteers Program EVP is een structuur die de humanitaire vrijwilligersverenigingen en de Groep begeleidt en coördineert op het vlak van internationale solidariteit in het algemeen en toegang tot energie in het bijzonder.

Via deze structuur ondersteunt ENGIE sinds 2016 projecten van onze vzw en van onze zusterverenigingen ENERGY ASSISTANCE Frankrijk, Italië en Monaco.

De eerste vergadering van de Stuurgroep vond plaats op 29 november 2016.

**GIFTS** 

#### ENGIE: Uitzonderlijk cadeau van promotiemateriaal

Door de naamsverandering van GDFSuez in ENGIE moesten de communicatieafdelingen van Electrabel, Cofely en Engie CC hun promotiemateriaal , in allerlei vormen , van de hand doen.

Naast verenigingen zoals SOS Kinderdorpen kon ook Energy Assistance van die naamsverandering profiteren en een graantje meepikken.

Zo zijn er massaal petjes, blocnotes, zaklampen, T-shirts, enz.... samen met ons materiaal verstuurd of meegenomen door vrijwilligers die op missie vertrokken.





#### Opslagplaats Vorst

Jarenlang bood Sibelga ons gratis opslagruimte aan in haar gebouwen in Vorst.

Tijdens het laatste kwartaal van 2016 liet het bedrijf ons echter weten dat het die ruimtes nu ter beschikking wil stellen van 'Brussel Vorming'. Daarop zijn verschillende project- en missieverantwoordelijken op 11 november samengekomen om materiaal dat nog bruikbaar is voor toekomstige missies definitief te sorteren.

Te oude batterijen werden verkocht en de resterende transformatoren werden aan 'SNEL', een elektriciteitsdistributeur in de Democratische Republiek Congo, geschonken.



#### **MAGELLAN**

Sinds maart 2016 gebeuren alle boekingen van vliegtuigtickets voor onze missies online met de nieuwe Webtool van American Express. Diezelfde tool laat ons toe om - voor de veiligheid van onze vrijwilligers - ook de geautomatiseerde aangifte van hun reizen te doen.



#### ENGIE COFELY: 10 Miles Antwerpen en 20 Km Brussel



De ENGIE Groep heeft de 20 km door Brussel niet meer georganiseerd voor de deelnemende werknemers, vrienden en gezinnen.

Maar Energy Assistance wist op beide sportevenementen toch zichtbaar te blijven.

Want op initiatief van de directie konden alle leden van ENGIE Cofely en haar filialen in een truitje van ENERGY ASSISTANCE lopen.

#### Vorming nieuw Projectleiders

Op zaterdag 8 oktober 2016 vroeg, was een uiterst gemotiveerde groep van toekomstige projectleiders op het appel in de lokalen in Tervueren. Voor het eerst kregen een vijftiental kandidaten de kans om een geïntegreerde opleiding tot projectleider te volgen.

ledereen was enthousiast over hoe ze alles leerden over processen en templates; en over de tips & tricks die ze meekregen voor het opzetten van een missie. Na afloop van de opleiding vertrok elke kandidaat huiswaarts met een project en een "peter".



Een première die zeker een vervolg zal krijgen in een nog verbeterde versie.

#### Beheer van de vrijwilligers

Tijdens het eerste semester van 2016 kregen alle vrijwilligers, die de jongste 15 jaar op missie zijn geweest, bericht voor een update van hun dossier. Nieuwe vaardigheden, beschikbaarheid voor toekomstige missies, enz... Jammer genoeg haakten er ook enkelen onder hen af omwille van leeftijds- en/of gezondheidsredenen. Hierbij willen we hen nogmaals hartelijk bedanken voor hun jarenlange inzet voor onze organisatie.



#### Aankoop van testapparaten

Om het werk van onze vrijwilligers op het terrein te vergemakkelijken heeft ENERGY ASSISTANCE een tester gekocht, die toelaat om snel de staat van batterijen te controleren.

Bovendien zagen we ons ook genoodzaakt om, wegens de beveiligingsproblemen van installaties tegen bliksemschade, een aardingsmeter aan te kopen.

Het is de bedoeling dat deze draagbare toestellen systematisch mee op missie gaan.

### Projecten sinds 2001

#### 202 projecten beëindigd

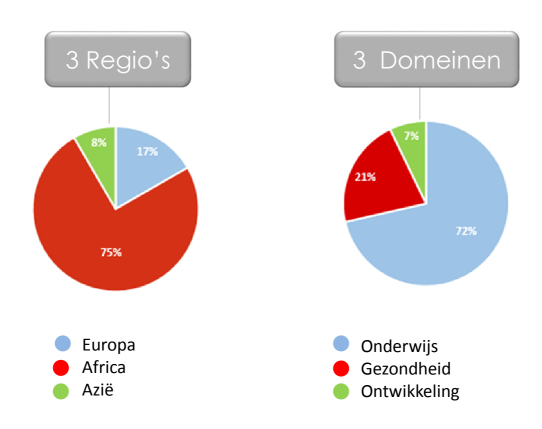
Sinds 2001 tot eind 2016, heeft Energy Assistance 202 projecten tot een goed einde gebracht. Deze projecten werden hoofdzakelijk verwezenlijkt in ontwikkelingslanden.

Oorspronkelijk was de werking van Energy Assistance vooral gericht op de verbetering van de gezondheid en de opvoeding.

Vandaag zijn de activiteiten van Energy Assistance gewijzigd en leggen ze meer de nadruk op vooruitzichten tot zelfstandige, lokale economische ontwikkeling.

### Projecten 2016

#### 9 Projecten, 3 Regio's, 3 Actiedomeinen



### Toonaangevende projecten 2016



Consultancy voor het vervangen van een hoogspanningscabine. Levering en installatie van een IT-kabel netwerk.

Domein: Onderwijs en opleiding

Regio: België - Europa

Periode: Januari en augustus 2016

Vrijwilligers ter plaatste: 8

Rechtstreekse begunstigden: 120 kinderen

Consultancy en IT bekabeling



#### Inhoud

Kort voor Kerstmis 2015 is onze collega Marie-Christine Callebaut (ENGIE Electrabel) het team van ENERGY ASSISTANCE komen opzoeken. Zij werkt als vrijwilligster bij het opvangcentrum voor kinderen juridische bescherming (La Flèche), gelegen op een paar honderd meter van onze nieuwe zetel aan het Noordstation.

#### Doelstelling 1

La Flèche heeft bestekken ontvangen mbt de vernieuwing van haar elektriciteitsinstallatie (hoogspanningscabine) die, gelet op hun beschikbaar budget, zeer hoog liggen. Hun vereniging beschkt niet over de nodige deskundigheid om deze bestekken te beoordelen en roept onze hulp in om hun bij te staan met raad over de noodzakelijke uit te voeren werken.

#### Impact 1

Onder leiding van Jacques Tilquin stelt het vrijwilligersteam van Engie Cofely Services -Henry Mazy, Christophe Ledieu en Georges Demeijer (ENGIE Cofely) - voor om het maar het wordt vast anders aan te pakken, op basis van een nieuwe laagspanningsaansluiting.

Dat zal een besparing opleveren van enkele tot energie essentieel. tienduizenden euro's in vergelijking met het oorspronkelijke budget.

#### Doelstelling 2

Bij de evaluatie op het terrein in context van doelstelling 1, kregen we tevens de vraag om ook advies te geven mbt de uitbreiding van hun beveiligd It-netwerk. Gezien de gevoeligheid van de gegevens van de kinderen, kwam een Wi-Fi-oplossing niet in aanmerking en bleek de aanleg van een kabelnetwerk de enige mogelijkheid.

#### Uitvoering 2

Om de kinderen niet storen in hun dagelijkse bezigheden, is onder toezicht van Jacques Tilquin een taskforce ingezet. Deze groep vrijwillgers, bestaande uit Nicolas Coppée, Steve Begasse, Olivier De Ridder van Engie Cofely Services, Olivier Debaets van Sibelga en José Béroudia (tot zijn pensioen actief bij Ores) heeft het netwerk op zaterdag 20 en 27 augustus 2016 in een recordtijd geïnstalleerd.

#### Impact 2

De collega's van ENGIE IT bezorgden hen ook afgedankte drie printers.

Het is onze eerste missie in eigen land, niet de laatste, want ook in België is toegang



### Toonaangevende projecten 2016



Stroomvoorziening van twee gebrouwen. Levering en installatie van een waterdompelpomp. **Domein**: Onderwijs en opleiding

Regio: Senegal- Afrika Periode : September 2016 Vrijwilligers ter plaatste : 3

Rechtstreekse begunstigden: 650 leerlingen

Geïnstalleerde kW: 2,8



#### Inhoud

Les Cajoutiers is een project dat in 2008 werd opgestart in de omgeving van M'Bour, 90 km ten zuiden van Dakar, om kinderen kansen op een betere toekomst te bieden d.m.v. opleiding, evenwichtige voeding en medisch-sociale opvolging.

Het project kreeg financiële ondersteuning van de Stichting ENGIE.

#### Doelstelling

Initiatiefneemster Sophie Camara diende haar aanvraag tot interventie in toen ze in België was om haar ouders te bezoeken. Stroomvoorziening voor een nieuwe basisschool met zes leerjaren en drie klassen voor doofstomme leerlingen. Alles samen ongeveer 650 kinderen uit kansarme gezinnen uit de omliggende dorpen.



#### **Uitvoering**

De missie bestond uit de installatie van een set zonnepanelen van 2400 wp voor de algemene elektriciteitsvoorziening. Daarnaast voedt een ander circuit met twee zonnepanelen van 130 w drie led projectoren voor de veiligheidsverlichting van de school 's nachts. Op een mast van ongeveer 4m hoogte kwam een derde voedingspunt aangestuurd door een fotovoltaïsch paneel van 100w voor de bediening van een waterputpomp.





Een team van drie vrijwilligers (Freddy Arzée (gepensioneerde Cofely – Fabricom), Dominique Thomas (Ores) en Oriano Vergnanini (ENGIE Electrabel)), voerde de werken uit. Zij werden geholpen door een lokale vrijwilliger, Sadio. Een huzarenstukje, want de installatie gebeurde in volle regenseizoen, en de warmte en vochtigheid maakten het werk extra zwaar.

#### **Impact**

Op de 11<sup>de</sup> januari 2017, ter gelegenheid van haar bezoek in Dakar, ontmoette Isabelle Kocher General manager van Engie de leden van de vereniging "Les Cajoutiers", de begunstigden van bovenstaand project gerealiseerd door Energie Assistance in september 2016.

### Toonaangevende projecten 2016



Renovatie van de elektrische installatie van een school voor slechthorende kinderen Domein : Opleiding Regio: Mongolië - Azië Periode : Augustus 2016 Vrijwilligers ter plaatste : 2

**Rechtstreekse begunstigden**: 120 slechthorende kinderen

Renovatie van de elektrische installatie



#### Inhoud

Energy Assistance en ENGIE Asia Pacific hadden in 2015 al eens samengewerkt voor de renovatie van de elektriciteitsinstallatie van een school voor slechtzienden in Oulaanbataar, Mongolië. Dit jaar was een school voor slechthorende kinderen aan de beurt. De elektriciteitsinstallatie, aangesloten op het centrale stroomnet van het district, was niet meer vernieuwd sinds de bouw van de school in 1954.





#### **Uitvoerina**

Twee vrijwilligers van Energy Assistance (Amy (Jing) Li van ENGIE China en Jean Paul Vanherck van Technilift, een dochteronderneming van Engie Cofely) bundelden hun krachten om dit project mogelijk te maken. De elektrische benodigdheden werden in Mongolië zelf aangekocht.

#### Doelstelling

Dit is het tweede project dat gedeeltelijk gefinancierd werd door de verkoop van wenskaarten van 2015. Het werd verwezenlijkt met de steun van Tractebel Engineering.

#### Impact

Met de nieuwe schakelborden, aardingskabels en vernieuwde verlichting, beantwoordt de elektriciteitsinstallatie opnieuw aan de hoogste normen. Een team van drie lokale vrijwilligers, onder coördinatie van Myagmar Erdenetugs "Tugsuu" (ENGIE Mongolië), droeg zijn steentje bij tot dit geslaagde project.

# Projecten in 2016

















### Vrijwilligerswerk 2016

### Onze vrijwilligers staan klaar

De toegevoegde waarde van onze 'support' vrijwilligers

#### Inge Van de Voorde FNGIF Flectrabel M& S

Het EA team zit me al een paar weken achter de veren om een kort tekstje te schrijven over het 'vrijwilligers' werk dat ik doe voor ENERGY ASSISTANCE.

Moet men een reden hebben om iets te doen? Ik weet het niet. Ik sta er niet bij stil. Het is een vraag die ik mijzelf nog nooit gesteld heb.

Maar met deze vraag, is de bal aan het rollen en word ik 'gedwongen' om mijzelf deze vraag te stellen: waarom doe ik vertalingen voor hen? Ik doe het, denk ik, omdat ik nu eenmaal de mogelijkheid heb en graag mensen help.

Daarbovenop is het natuurlijk een manier om betrokken te zijn met wat Energy Assistance allemaal verwezenlijkt. Het is leuk om te zien hoe de projecten, die zij ondernemen, een grote impact hebben op mensenlevens.

Het verschil tussen genezen of sterven, veilig een kind op de wereld zetten, analfabeet of geletterd zijn, een toekomst hebben of niet....

Als ik de veldverslagen vertaal, leef ik mee met het verhaal van de (meestal gepensioneerde) vrijwilligers ter plaatse. Hun inzet, de risico's die ze soms nemen.

Maar, ook de vriendschappen die ze sluiten met de werknemers van de plaatselijke organisaties die hen meehelpen. De dankbaarheid die ze ontvangen van de gemeenschappen waarvoor ze zich inzetten.

Op dit moment, waar onverschilligheid, ellende en negativiteit hoogtij vieren en sensatie goed verkoopt in de pers, doen deze oprechte verhalen mij toch nog geloven in de goedheid van de mens.

Ze zijn een lichtpunt in deze toch 'donkere' en woelige tijden. Ze geven me een goed gevoel. En meer moet dat niet zijn.

### Selectiecriteria

#### van de projecten

#### DOMFIN ENERGIE

De gevraagde tussenkomst moet betrekking hebben op energie of energie gerelateerde diensten.

#### HUMANITAIR KARAKTER

De tussenkomst moet een humanitair karakter hebben (d.w.z. beantwoorden aan een basisbehoefte van de lokale bevolking) en/of een effect van lokale ontwikkeling kunnen scheppen.

#### BETROKKENHEID VAN DE LEDEN

De tussenkomst moet leiden tot een effectieve betrokkenheid van de leden in de vorm van vrijwillige prestaties. Zuivere financiering wordt per definitie uitgesloten. Er kan wel worden overwogen om in beperkte mate een beroep te doen op competenties die niet beschikbaar zijn onder de leden.

#### TECHNISCHE EN ADMINISTRATIEVE HAALBAARHEID

Het project moet haalbaar worden geacht: een aanvaardbaar basisidee en technisch concept, redelijke omvang, lokale omgeving die de uitvoering van het project mogelijk maakt, transportmogelijkheden, gunstige of minstens neutrale houding van de autoriteiten.

#### BUDGETAIRE HAALBAARHEID

De benodigde investering moet beperkt zijn (normaal gezien minder dan de waarde van de vereiste vrijwillige prestaties). Afwijkingen zijn mogelijk mits er een belangrijk versterkend effect is op de lokale bevolking.

#### REËLE VRAAG VAN DE LOKALE BEVOLKING

Het project moet inspelen op een reële vraag vanuit de lokale bevolking en op haar betrokkenheid om deel te nemen aan de uitvoering en het beheer ervan.

#### DUURZAAMHEID VAN DE PROJECTEN

Het project moet voldoende kansen bieden om van blijvende aard te zijn of toch een minimum van langdurig positieve gevolgen teweeg brengen. Het vermogen van de lokale bevolking om het geleverde materiaal te gebruiken en te onderhouden moet gewaarborgd zijn. Idealiter leidt het project tot de ontwikkeling van plaatselijke activiteiten.

#### VEILIGHEID

Het project moet kunnen worden uitgevoerd in omstandigheden die op elk moment als aanvaardbaar worden beschouwd door en voor de medewerkers.

#### DUURZAME ONTWIKKELING

De doelstellingen van het project worden vastgelegd in overeenstemming met het principe van duurzame ontwikkeling. Het project streeft naar een evenwicht tussen economische, sociale en milieuaspecten en heeft aandacht voor rationeel energieverbruik. Het project kiest voor de meest geschikte methodes en middelen om het milieu te beschermen en te respecteren. Bovendien wordt een inspanning geleverd hernieuwbare energiebronnen gebruiken met het oog op een beperkte uitstoot van milieubelastende stoffen.

#### NIET-CONCURRENTIEBEDING

Het project mag niet in strijd zijn met andere hulpverleningsprogramma's, noch met de commerciële activiteiten van plaatselijke bedrijven of ondernemingen.

### Kerncijfers 2016

#### Onze projecten in 2016

- 12 afgewerkte projecten
- projecten ten laste genomen door het Projectcomité
- projecten ter studie of in realisatie eind 2016

### Onze vrijwilligers op 31 december 2016

- 188 "man/dag" equivalenten voor de realisatie van missies
- vrijwilligers op missie, waarvan 4 hun eerste missie beleefden
- actieve projectverantwoordelijken, waarvan 4 nieuwelingen die worden begeleid door een ervaren projectleider

## Onze Totaalrealisaties op 31 december 2016

- projecten ter studie opgenomen door het Projectcomité
- afgewerkte projecten
- 3.789 geïnstalleerde kW
- 3.160.930 mensen die van een (betere) toegang tot elektriciteit genieten

### Onze organisatie

#### AI GEMENE VERGADERING

De Algemene Vergadering is samengesteld uit de effectieve leden die stemgerechtigd zijn en uit de toegetreden leden. De Algemene Vergadering kiest uit haar effectieve leden de bestuurders van Energy Assistance.

#### RAAD VAN BESTUUR

De Raad van Bestuur wordt door de leden van de Algemene Vergadering verkozen. De Raad van Bestuur beschikt over de ruimste volmachten voor het bestuur en beheer van de vereniging. Hij is bevoegd voor alle handelingen die niet aan de Algemene Vergadering zijn voorbehouden.

Op 31 december 2016 bestond de Raad van Bestuur uit :

Stan DE PIERPONT

Voorzitter

Jacqueline STUBBE-LEROY

Ondervoorzitster en secretaris

Miklos ALMASY

Penningmeester

Pierre CATLIN

Gilles DE ROUBAIX

Brigitte DIERCKX

José JACQUEMART

Christine MARCHAL

David MARTENS

Tony MOENS DE HASE

Michel MOUYART

Eddy NOBEN

Benoit ROOST

Xavier SINECHAL

Jacques SPELKENS

Marc VAN BEIRS

#### **EXECUTIVE MANAGER**

De Raad van Bestuur delegeert het dagelijks bestuur, waarvan het de bevoegdheden vastlegt, aan een Executive Manager. Vanaf Januari 2016 is deze functie toegekend aan Marc Janssens de Varebeke.

### Energy Assistance Team



Marc JANSSENS DE VAREBEKE Executive Manager

Tel: + 32 2 510 73 29

e-mail: marc.janssens@beface.be



LUC WATERLOT Operations Manager Tel: + 32 2 510 21 52

e-mail: luc.waterlot@engie.com



Sabine BAETEN
Assistente
Tel: + 32 2 510 74 38

e-mail: <a href="mailto:sabine.baeten@engie.com">sabine.baeten@engie.com</a>

### Onze sponsors

#### Energy Assistance dankt al zijn partners:

ENGIE
TRACTEBEL ENGIE
ENGIE COFELY SERVICES
ENGIE FABRICOM

**FONDATION ENGIE** 

ENGIE ELECTRABEL ENGIE LAB (Laborelec)

ORES SIBELGA

Leden Privé sponsors

### Jaarrekeningen per 31 december 2016

	31/12/2015 31/12/2016	
INKOMSTEN		
Giften GDF SUEZ Groep	166,414€	280.421€
Structurele financiering van de Groep	64.000 €	210.000€
Andere fincanciering van de Groep	102.414 €	70.421 €
Giften van particulieren	80.131€	8.000€
Lidgelden	2.475 €	2.240€
Giften van Leden	4.282 €	3.629€
Verkoop wenskaarten	3.431€	1.728€
Financiële producten	1.730 €	418€
TOTAAL INKOMSTEN	258.463 €	296.436 €
KOSTEN		
Operationele kosten (kantoor, admin, etc) , waarvan		- 14.728 €
Verzekeringskosten	- 1.429 €	- 989 €
Projectgebonden kosten	- 205.976 €	
waarvan aankoop van materialen	- 145.277 €	
waarvan transport van materialen	- 13.904 €	
waarvan vervoer van de vrijwilligers	- 46.795 €	- 32.758€
Financiële kosten	- 4.125 €	- 1.653 €
Andere	- 2.161 €	0€
TOTAAL KOSTEN	- 219.384 €	- 267.659 €
JAARRESULTAAT	39.079 €	28.777 €



**Energy Assistance asbl – vzw** www.energy-assistance.org

Uw giften zijn welkom op bankrekening IBAN: BE98 3101 6758 7693 BIC: BBRUBEBB Hartelijk bedankt!

\_\_\_\_\_\_

Fiscaal attest voor alle giften vanaf 40 €.

45 % belastingvermindering binnen de grenzen van 10 % van
uw belastbaar inkomen

Verantwoordelijke uitgever : M. Janssens de Varebeke Simón Bolívarlaan 34 B – 1000 Brussel

