



RAPPORT D'ACTIVITES 2019





APERÇU



- PRÉFACE
- RÉTROSPECTION
- PÔLE ELECTRICITÉ
- PÔLE GESTION DES DÉCHETS
- PÔLE HYDRAULIQUE
- PÔLE NORD: PRIX INGÉNIEURS
SANS FRONTIÈRES
- PÔLE NORD: INGÉSOL

- FORUM DES ISF EUROPÉENS
- RELATIONS AVEC LES UNIVERSITÉS
ET HAUTES ÉCOLES
- 20 KM DE BRUXELLES
- OPÉRATION 11.11.11
- ETATS FINANCIERS
- EQUIPE ISF
- NOS DONATEURS



Chers membres, volontaires et ami.e.s d'Ingénieurs Sans Frontières Belgique,

Toute l'équipe d'Ingénieurs Sans Frontières Belgique est heureuse de vous présenter son rapport d'activités 2019.

2019, c'était le monde d'avant : avant la pandémie mondiale, la peur qui s'instille parmi ceux se croyant souvent les plus invulnérables sur notre planète, les longues semaines d'isolement et d'éloignement entre tous, les annonces journalières du relevé des personnes décédées et des nouveaux contaminés, les « intox » et théories du complot plus nombreuses que jamais sur les réseaux sociaux qui tendent plus que jamais à conforter chacun dans ses peurs et ses propres convictions préétablies.

Mais aussi avant les nombreuses actions de solidarité vis-à-vis des personnes malades, de leurs proches et des personnels de première ligne. Avant les multiples réflexions individuelles ou collectives sur nos façons d'être, de produire, de consommer et d'interagir avec nos semblables.

En 2019, les bénévoles d'Ingénieurs Sans Frontières Belgique (soutenus par notre permanence) ont poursuivi leur action de conseil technique au bénéfice des populations les plus fragiles et défavorisées dans les pays du Sud. Ils ont aidé nos partenaires africains à équiper un hôpital en énergie solaire, à donner accès à l'eau potable à des villageois isolés, à développer des solutions durables pour la collecte, le traitement et la valorisation de leurs déchets.

Ingénieurs Sans Frontières a également renforcé ses liens avec des partenaires à la réputation bien établie (citons MSF Belgique, le WWF, le Parc National de Virunga), dont nous soutiendrons de plus en plus les initiatives sociales et environnementales par des conseils techniques et des missions sur le terrain – grâce et par vous.

Nos actions d'éducation à la citoyenneté mondiale et solidaire, dirigées vers les étudiants ingénieurs et jeunes diplômés des universités et hautes écoles d'ingénieurs en Belgique se sont également poursuivies. Le succès des week-ends « Ingésol » (Ingénieurs Solidaires / mise en contact de l'ingénieur avec la coopération au développement) ne se dément pas. Les Prix ISF pour les meilleurs travaux de fin d'études touchant à la coopération et au développement durable ont été attribués lors d'une cérémonie ayant eu lieu dans les locaux de l'Université de Liège.

Nous voici en 2020, après une longue phase de suspension du temps. Dans un monde d'après à repenser et à reconstruire.

De nombreuses incertitudes subsistent. Mais une seule chose nous semble claire à nous tous, les ingénieurs solidaires : la solidarité, l'entraide sincère, le respect pour l'humain et pour la planète doivent y prévaloir.

Les ingénieurs de notre pays disposent d'une plateforme et d'une organisation expérimentée dans la solidarité nationale et internationale : ISF Belgique. Saisissez-la. Venez nous parler. Définissons ensemble ce que nous pouvons faire, à notre échelle, pour renforcer la résilience collective et agir concrètement pour un monde plus juste et plus durable. Bé-né-vo-le-ment. Pour aider nos semblables, pour la beauté du geste et le plaisir de se sentir humain

Cette année, en 2020, ISF Belgique célèbre ses 30 ans d'existence. Nous organiserons une fête digne de ce nom avec tous nos bénévoles et sympathisants en 2021, lorsque les consignes de santé publique le permettront. Faisons tous en sorte que cet anniversaire soit l'occasion pour ISF de lancer de nouvelles initiatives, de nouveaux partenariats, de nouvelles aventures humaines.

Envie de traduire vos pulsions de solidarité en actions concrètes ?

Contactez moi sur bmathieu@isfbelgique.org.

Merci encore à tou.te.s les bénévoles d'ISF !

Amicalement,

Bernard Mathieu
Président du Conseil d'Administration d'ISF Belgique

RÉTROSPECTION—QUI SOMMES-NOUS ?

ISF Belgique. Vous lisez actuellement notre rapport annuel mais connaissez-vous vraiment notre association ?

Quel est notre cap ou plutôt quels sont nos caps ? Comment fonctionnons-nous ?

Après 30 ans d'existence, 30 ans de projets au bénéfice des populations les plus défavorisées, quelques rappels et réflexions sont utiles.

Le développement durable au Sud (mais pourquoi pas aussi au Nord ?) en faveur des populations locales et à leur demande constitue notre cap prioritaire depuis toujours. L'urgence n'est donc pas dans nos gènes. Nous travaillons sur le long terme.

Une deuxième priorité, un deuxième cap, en Belgique, tout aussi importante dans sa finalité, est apparue au cours du temps. Elle prend différentes formes, comme détaillé ci-dessous.

COMMENT ATTEINDRE CES CAPS ?

AU SUD



Jusqu'à présent les demandes nous parviennent au gré des vents mais nous réfléchissons à mieux orienter les vents pour gonfler davantage notre panier de « bons » projets.

Aujourd'hui nous réservons nos actions à 3 secteurs qui nous paraissent directement ou indirectement essentiels (l'énergie, l'eau potable et la gestion des déchets), pour autant que le partenaire local prenne son projet en charge avec notre soutien. Nous fournissons un appui technique et économique et nous assurons la formation des acteurs locaux.

En fait, un 4^{ème} secteur intervient transversalement par nécessité pour le bon déploiement des 3 autres : la construction.

Nous privilégions la qualité et la durabilité à la multiplicité difficilement contrôlable. Sommes-nous sur la bonne voie avec ces limites ? Nous serions heureux de vous entendre à ce sujet. (info@isfbelgique.org)

Il existe aussi d'autres modalités de collaboration avec le Sud auxquelles nous réfléchissons : les partenariats Nord-Sud. Nous pensons notamment à agir en collaboration avec les universités et hautes écoles locales. Qu'en pensez-vous ? Vos remarques et suggestions sur les modalités d'intervention seraient intéressantes. (info@isfbelgique.org).

AU NORD

Les missions en Belgique prennent plusieurs aspects.

Nous avons tenté de soutenir des associations d'aide aux personnes défavorisées et d'aide à la réinsertion mais nous n'avons pu, faute de moyens humains, poursuivre dans cette direction.

Nos week-ends résidentiels Ingésol (« Ingénieur Solidaire ») existent depuis une dizaine d'années. Ils sont destinés aux jeunes ingénieurs et étudiants ingénieurs. Ils les sensibilisent à la responsabilité sociétale de leur métier et à la solidarité internationale. Il est à nos yeux essentiel d'entamer dès le début de carrière un processus de réflexion afin d'œuvrer vers un système économique plus juste et durable, alors que les disciplines relevant des sciences humaines restent largement absentes du cursus scientifique.



Les 2 prix ISF complètent cette sensibilisation en récompensant des étudiants ingénieurs qui ont déjà fait preuve d'une réflexion concrète sur le développement durable, la coopération internationale et la citoyenneté.

Enfin, nous songeons à nos ONG consœurs belges à buts humanitaires au Sud. Elles peinent souvent à faire face aux besoins techniques qu'elles rencontrent. ISF est présent pour les aider. Malgré quelques réussites dans ce domaine les demandes sont rares. Pourquoi ? (info@isfbelgique.org)

Pouvons-nous faire plus ou mieux en Belgique dans le respect de notre vision ? Qu'en pensez-vous ? (info@isfbelgique.org)

ET EN PRATIQUE ?

Décrire les phases opérationnelles dans tous les cas de figures serait ici trop long. Nous nous limiterons au cas des projets Sud sans pour autant être exhaustif vu la diversité des conditions rencontrées.

Lorsque ISF reçoit une demande d'appui, celle-ci est traitée par la cellule de gestion des demandes qui examine notamment si elle concerne les matières traitées par ISF et si elle correspond à notre vision. Une première évaluation positive permet l'envoi au demandeur d'un formulaire permettant une documentation plus large de la demande. Une fois complété, le formulaire est transmis au pôle compétent.

Un dialogue, parfois long, s'engage alors avec le demandeur pour approfondir l'origine, la nature et l'objectif de la demande et pour découvrir l'environnement local. Une mission d'identification sur le terrain est souvent nécessaire. Cette pré-étude permet de définir un partenariat formel avec le demandeur. Dans celui-ci seront précisés, entre autres, les rôles techniques et économiques de chacun.

L'étude peut commencer en association avec le partenaire. Elle se conclut par un budget.



« Ya + k » trouver le financement qui ne peut pas être assuré par le partenaire. Pour rappel, celui-ci a l'obligation de participer au financement sous des formes à définir. Cela est à nos yeux nécessaire pour assurer son implication et le potentiel de durabilité du projet. Cette phase est souvent longue. Il serait risqué pour l'association de se lancer dans une exécution du projet sans être couverte financièrement.

Enfin, quand l'argent le permet, les commandes peuvent être lancées et la réalisation peut commencer. Il importe que les travaux soient au maximum exécutés par le partenaire, éventuellement après formation assurée par nos soins. C'est la clé du succès et de la durabilité. C'est pourquoi, en général, nous ne sommes qu'exceptionnellement présents pendant toute la durée des travaux.

Notre intervention locale se termine quand le partenaire est autonome et capable d'assurer la pérennité du projet. Souvent plusieurs années se sont écoulées depuis la demande initiale. Pas étonnant dès lors qu'un même projet soit présenté dans plusieurs rapports d'activité annuels.

Ce n'est toutefois pas fini pour nous. Nous suivons autant que possible les projets après réalisation et nous nous assurons que les impacts prévus sont effectivement maintenus.



TES RÊVES N'ONT PLUS DE LIMITES, TU N'ES PAS SEUL(E)

Faire un don à l'ISF, c'est améliorer les conditions de vie de milliers de personnes

SOUTENEZ NOS PROJETS

BE41 3600 1147 5510

ou via notre site

<https://www.isfbelgique.org/faire-un-don/>



À partir d'un don de 40 euros, vous bénéficiez d'une déduction fiscale de 45% et même de 60% en 2020 !!!

PÔLE ELECTRICITÉ

L'électrification de l'hôpital de Pawa (RDC – Haut Uélé) a bien avancé. La réception des travaux internes et externes est prévue en fin janvier 2020.

Les discussions avec le parc du Virunga se sont poursuivies. Elles concernent 2 projets d'électrification:

- Projet de la Rwindi: contrôle du remplacement des inverseurs et des batteries à réaliser par une ONG américaine. Suspension provisoire due à un différend entre l'ONG américaine et le fournisseur des batteries.
- Projet de Nyamillima: mise en place d'une grosse installation solaire à Nyamillima et construction du réseau d'interconnexion de Kimbulu. Projet reporté à 2021 pour raisons sanitaires.



*Créateur : Y. Kaboza
Droits d'auteur : UNESCO / Y. Kaboza*

Le pôle s'est également activé transversalement en aidant le pôle Eau dans la conception des pompes solaires.

*Chef de pôle : Farnoud Datlibagi
Chefs de projet : Jöran BEEKKERK VAN RUTH, Matthieu WUIDART, Arthur ANDRUSZKIEWICZ*

PÔLE GESTION DES DÉCHETS

Projet Valdereb (VALorisation des DEchets et REBoisement)

Ce projet en cours depuis 2018 vise à améliorer les conditions de vie des habitants de la commune de Bandalungwa (à Kinshasa, RDC).

L'objectif spécifique du projet est de développer un système de gestion des déchets innovant, englobant la récolte, le tri et le recyclage. Le projet se concentre sur les déchets plastiques souples, les sacs plastiques étant abondants dans les rues de Bandalungwa.

En 2019, le projet a fait face à de nombreuses difficultés locales: élections en RDC, flottement des pouvoirs locaux dans l'attente des nouvelles nominations, et enfin saccage des installations ISF.

Malgré ces états de fait, ISF, son partenaire ADA et la commune de Woluwé-Saint-Lambert (commune jumelée avec Bandalungwa et associée au projet), n'ont eu de cesse d'harceler les différentes instances locales pour récupérer le matériel, pour obtenir un nouveau terrain et le remboursement des dégâts subis.

Le matériel a pu être récupéré mais le terrain restait inaccessible. Le projet a dès lors fait l'objet d'une prolongation temporelle de 1 an (jusque fin décembre 2020) auprès du bailleur WBI. Elle a été fort heureusement acceptée.



Autres projets déchets au Sud

En 2019 le pôle « Déchets » a reçu de nombreuses demandes d'intervention. Certaines ont donné lieu à des échanges détaillés toujours en cours avec les demandeurs, d'autres sont restées sans réponse. L'année 2020 devrait conduire à plusieurs conventions de partenariats Nord-Sud.

*Chef de pôle : Jean-Paul BINDELLE
Chefs de projet : Myriam KRESSE, Jean-Marie THOMAS*

Pôle Hydraulique

Le portefeuille du pôle hydraulique comporte 6 projets en traitement.

BOKO : Installation d'une adduction d'eau potable au profit de la population du village de BOKO, KONGO- CENTRAL/RDC. Le projet vise à installer une distribution d'eau au profit des 5.000 habitants du village, adduction alimentée par pompage solaire dans un puits. Le demandeur est une association locale, AVOLAR. Le projet a démarré en 2017 avec un budget de 150.000 €. Le projet est en cours de finalisation. Sa mise en œuvre avait été suspendue suite essentiellement à une escroquerie à la fourniture de matériel. Une mission urgente a eu lieu sur place pour réorganiser le projet et grâce à quelques sponsors complémentaires, le projet est sorti de l'ornière. Un nouveau forage à 110 m est capable de fournir les 100m³ d'eau journaliers et un nouveau type de pompage a été commandé. Le bailleur principal, FSI-Hydrobru a par ailleurs accepté une prolongation du projet.



BOKO : Puits traditionnel en cours de creusement

CS BURHALE : potabilisation des eaux de toiture du centre de santé de BURHALE/pvce SUD KIVU/RDC. Le projet est soutenu par 4 partenaires, essentiellement FSI-VIVAQUA et les Amitiés Belgique-Bukavu de Braine l'Alleud. Les 2 autres partenaires devaient encore confirmer leur soutien au 31/12/2019. L'achat et la pose des gouttières, la construction d'une citerne enterrée et la fourniture d'un équipement de pompage solaire sont confiés à des entreprises locales. La mise en œuvre aura lieu en 2020.



Aile de l'hôpital de PAWA

PAWA : Adduction d'eau potable pour l'hôpital de PAWA/pvce HAUT UELE/RDC. Les promoteurs du projet sont l'ONG MEMISA et le groupe santé CHC Liège. Ce projet identifié localement en 2018 avait été retardé par les promoteurs au profit de l'électrification de l'hôpital. Celle-ci étant terminée, le projet redémarre. La mise en œuvre et la formation du personnel sont prévues en cours 2020 et 2021.

TALMAKANT (Maroc) : En attente de renseignements complémentaires en provenance du demandeur.

LURHALA : Assainissement de sources du groupement de LURHALA/pvce du SUD-KIVU/RDC. Les partenaires locaux SOFEBU et BTGRH nous ont relayé les demandes de la population locale. Le projet vise à permettre un puisage hygiénique de l'eau pour améliorer la santé des populations. Les éléments de constitution du dossier sont en cours de rassemblement pour dépôt de demandes de subvention et de sponsoring en 2020.

BEYA BUANGA : Installation d'une adduction d'eau au profit de la population du village de BEYA BUANGA/KASAÏ CENTRAL/RDC (10.000 habitants). La demande est transmise par 2 partenaires congolais ADIR et FONDATION SOWA LUKONO. Le dossier technique est constitué. Il prévoit entre autres un pompage solaire dans un puits. Les demandes de financement seront déposées en 2020.

KALO-CN Espérance : Sécuriser l'approvisionnement en eau potable du Centre nutritionnel Espérance à KALO/pvce du Kwilu/RDC. L'asbl MANGUIER EN FLEURS d'Anderlecht gère le Centre et a sollicité ISF pour une mission d'évaluation sur place afin d'établir un dossier de demande de subvention. L'approvisionnement en eau dépend actuellement d'une source à faible débit déjà fortement sollicitée par les villageois. La mission est prévue début 2020.



BOKO : préparation de l'essai de pompage sur 1^{er} puits

*Chef de pôle : Paul VAN DAMME
Chef de projet : Saliha HABIRECHE*

PÔLE NORD: PRIX INGÉNIEURS SANS FRONTIÈRES

Comme chaque année, ISF a remis 2 prix à des étudiants ingénieurs diplômés en 2019 des Universités et Hautes Ecoles belges toute communauté linguistique confondue.

le Prix Ingénieurs Sans Frontières - Philippe Carlier (13^{ième} édition), Prix pour un TFE contribuant significativement au développement ou à l'adaptation de technologies répondant aux besoins exprimés dans les pays en développement,

le Prix Ingénieurs Sans Frontières - Ingénieurs Citoyens (2^{ième} édition), Prix pour un TFE dont la technologie ou la technique répondent aux Objectifs du Développement Durable ou visent à stimuler les transitions durables ou les technologies inclusives.

13 dossiers ont été retenus démontrant l'importance des sciences de l'ingénieur au service d'un développement solidaire et durable et la sensibilité des jeunes à cette problématique.

Les 2 élus sont :

WERTZ Sarah (ULiège-Gembloux Agro-Bio Tech) pour son TFE intitulé *« Development of a GIS based methodology to support decision making for displacement settings »*



MERTENS Audrey (ULiège-FSA) pour son TFE intitulé *« Bamboo Construction: Qualitative Indicators for Housing, Case Study in Bali, Indonesia »*



En 2019, ISF a collaboré avec la Faculté des Sciences Appliquées de l'Université de Liège pour remettre ses Prix Isf, en co-organisant une Table Ronde réunissant des ingénieurs ayant eu à cœur de créer leur propre entreprise en mettant en exergue des valeurs fortes d'inclusivité, de respect de l'autre et de protection de l'environnement.

Les Professeurs Eric PIRARD et Luc COURARD ont partagé leur expérience de la recherche universitaire appliquée à l'action solidaire. Elvina MOTARD, strategy & program manager chez MSF et Bernard MATHIEU, président d'ISF, ont éclairé un auditoire très majoritairement composé de jeunes sur les réalités de l'action solidaire.

La Table ronde a réuni 4 orateurs:

- Vincianne GILARD (ex directrice de ISF et fondatrice de Cyreo, entreprise d'économie sociale en réparation de petit électroménager),
- Niels DUCHESNE (Merytherm, hydroélectricité),
- Lionel SMETS (un des lauréats Startech 2019. Sujet : fauteuil roulant tout terrain en bambou)
- Bernard MATHIEU (Président ISF et fondateur de HOP³, société de consultance en impact environnemental de l'industrie lourde).

Rendez-vous est déjà pris pour la prochaine édition à l'UMons.

Chef de pôle : ouvert
Chefs de projet : Hülya ALTINOK



PÔLE NORD INGÉSOL, LE WEEK-END INGÉNIEURS SOLIDAIRES

L'Ingésol annuel s'est déroulé en novembre. Il a été organisé par une toute nouvelle équipe. Il a rassemblé une trentaine de participants de tout horizon et écoles. Le vendredi soir est la soirée destinée à l'introduction de l'histoire de la coopération. Le lendemain, les théories du développement, les métiers de la solidarité et les dessous des technologies sont traités. Le dimanche est plus une introspection et l'occasion de dévoiler différentes pistes d'engagement.

ISF remercie les participants, les intervenants, les donateurs et les organisateurs d'avoir permis un week-end intense en information et en discussion, le tout agrémenté de jeux participatifs permettant de belles remises en question.

Chef de pôle : ouvert
Chefs de projet : Hülya ALTINOK, Ghislain MANI, Erika BERGHMAN



FORUM EUROPÉEN DES ASSOCIATIONS D'INGÉNIEURS SANS FRONTIÈRES

Initié par Ingénieurs Sans Frontières Belgique, ce forum est organisé conjointement avec la branche néerlandophone, Ingenieurs Zonder Grensen. Il va permettre de rassembler les membres des associations européennes des Ingénieurs Sans Frontières.

Le Forum offrira l'opportunité de partager les diverses expériences tout azimut entre les associations ainsi que d'évaluer les possibilités de futures collaborations.

Le programme prévoit le vendredi soir, une conférence ouverte à tous, dans le nouvel Auditorium de l'Africa Museum de Tervuren, qui donnera l'opportunité à différents orateurs de renom de s'exprimer sur le thème de la *technologie comme catalyseur de la transition environnementale dans les pays en voie de développement*. Suivront les présentations de certains projets phares des associations.

Le samedi et le dimanche seront consacrés à des ateliers, focalisés d'une part sur les domaines de la Technologie et le Développement Durable et d'autre part sur les aspects organisationnels des Associations d'Ingénieurs Sans Frontières.

Les invitations ont été lancées et seize associations européennes ont confirmé leur participation. La prospection des infrastructures et hôtels, l'identification des orateurs et la définition du contenu des ateliers ont bien occupé le chef de projet en 2019.

En raison de la pandémie du Covid 19, ce forum prévu en mai 2020 a dû être reporté à 2021.

Chefs de projet : Jean-Jacques Carpentier



Nous avons de bonnes raisons d'espérer que certains contacts déboucheront sur de réelles perspectives d'investissements personnels!



RELATION AVEC LES UNIVERSITES ET HAUTES ECOLES

ISF est attentive à entretenir des contacts avec les écoles d'ingénieurs sous toute forme pertinente. En 2019, elle a participé aux JOB DAYS sur les campus de l'Université de Liège, de Bruxelles, de Mons et de Louvain, ainsi que ceux de l'ECAM et de l'ISIB.

Faites la différence en courant pour la Team ISF aux 20km de BXL !

Bravo à nos coureurs et coureuses pour leur engagement!
En 2019 encore, l'investissement des coureurs d'ISF a été conséquent.
Votre confiance nous a énormément touchés. Merci pour votre participation à notre visibilité nécessaire (essentielle) pour assurer la poursuite de notre travail en matière de développement durable dans les pays du Sud avec la plus grande vigueur !

A l'année prochaine !



Chefs de projet : Ghukasyan Lilit



OPERATION 11.11.11

En novembre dernier ISF a participé à l'opération 11.11.11 menée par le CNCD.

De délicieux chocolats, cartes, livres de cuisines, et plein d'autres petits produits soigneusement sélectionnés par le CNCD ont été vendus, en divers points de la Région bruxelloise. Le résultat de cette vente est ristourné par le CNCD avec amplification.

Nous remercions l'équipe de bénévoles qui s'est mise en place pour aider à la vente. Nous espérons que l'an prochain elle sera encore plus étoffée pour faire exploser notre chiffre d'affaire au profit d'un projet à déterminer!

Chef de projet : Nafissatou SARR

ETATS FINANCIERS

COMPTES D'EXPLOITATION

	2019	2018	2017
Dépenses (euros)			
Dépenses SUD	66.200	81.636	70.749
Coûts salariaux	37.846	37.519	81.855
Charges opérationnelles	28.491	38.117	38.993
Charges financières	841	324	695
Reports et provisions	451	0	0
Total	133.829	157.596	192.292
Recettes (euros)			
Dons et cotisations (nc transferts en réserves)	56.773	52.841	147.011
Dons - reprises des réserves	46.070	23.491	10.045
Subsides (yc reprises)	22.190	70.128	10.618
Revenus de Missions	7.281	3.100	0
Autres produits	2.111	9.445	24.709
Total	134.425	159.005	192.383
Résultat (euros)	596	1.409	91

BILAN 2019			
Actif		Passif	
Intitulé	Montant (euros)	Intitulé	Montant (euros)
Comptes bancaires	218.415	Fonds de l'association	30.760
Subsides à recevoir	158.171	Pertes reportées	-5.148
Charges à reporter	1.335	Provisions&réserves p/aléas	120.971
Avance projets	7.085	Provisions p/projets en cours	226.961
		Dettes court terme	11.462
Total	385.006	Total	385.006

DÉPENSES PAR ACTIVITÉ 2019		
Projets	Description	Charges (€)
ASK	Scolarité au Burkina Faso	1.200
BANDAL/Valdereb	Valorisation de déchets plastiques souples au Congo	19.617
AVOLAR	Captation et distribution d'eau au Congo	35.603
MOKAMO	Captation et distribution d'eau au Congo	9.201
Missions	Missions diverses, yc soutien admin.	25.760
Nord/ED	Education au développement	3.833
RecFonds	Récolte de fonds	18.911
Struct	Coûts de la structure	19.704
Total		133.829

MERCI À NOS BÉNÉVOLES



Nos actions ont été rendues possibles grâce au généreux soutien des donateurs mais aussi à l'engagement des volontaires.

Les uns se penchent sur des projets au Nord ou au Sud, les autres nous représentent lors d'événements externes, d'autres encore assurent la gestion de l'association et certains comme les membres du jury des prix ISF lisent plus d'un millier de pages en 2 ou 3 semaines.

A tous, même ceux qui ne sont pas cités, nous adressons nos vifs remerciements pour leur motivation et leur implication.

Nos bénévoles font un travail gigantesque. Sans eux, ce ne serait pas possible de réaliser nos projets.



Conseil d'administration

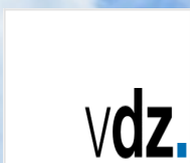
Bernard Mathieu (Président)
Daniel Gauthier (Vice-Président)
Pierre Salmin (Trésorier)
Claude Jussiant
Paul Van Damme
Pierre Poncelet
Bruno Philippe
Jean-Benoit Collée



La permanence

Claude Jussiant , bénévole
Nafissatou Sarr, chef de projet, recherche de fonds
Lilit Ghukasyan, bénévole communication, administration
Jean Jacques Carpantier, bénévole, Chef de projet Forum Européen
Jean Wilkin, bénévole, gestion de nouveaux projets
Paul Van Damme, bénévole, Chef du pôle hydraulique
Jean-Paul Bindelle, bénévole, Chef du pôle « Déchets »
Muriel Wouters, bénévole, aide comptable

NOUS REMERCIONS CHALEUREUSEMENT NOS SPONSORS



ET BIEN SÛR NOUS REMERCIONS NOS NOMBREUX DONATEURS ET BÉNÉVOLES !



LA TECHNOLOGIE AU SERVICE DU SOCIAL



SOUTENEZ NOS PROJETS
BE41 3600 1147 5510

CONTACT
info@isfbelgique.org
0032(2) 319.54.02
www.isfbelgique.org
33 rue de Naples, 1050 BXL