

Périodique
98^e année - FÉVRIER 2023
En cas de renvoi :
HENALLUX - Secrétariat
Pierrard 112 - 6760 Virton



PB-PPIB-P501222
BELGIE(N)-BELGIQUE



IngéNews

Chers membres,
Chers cotisants,

En cette période, il est temps de faire le bilan de l'année écoulée pour notre Association. Et force est de constater que la motivation et l'engouement sont toujours bien présents.

De nouvelles idées ont émergé et ont été concrétisées grâce aux nouveaux membres du comité.

La commission IngéNews accueille également un nouveau membre pour renforcer l'équipe et continuer à toujours vous fournir du contenu de qualité.

Notre organisation s'adapte et se digitalise pour évoluer avec les attentes et outils modernes. D'autres idées germent peu à peu pour proposer du contenu et des activités toujours plus adaptés aux attentes de nos membres.

C'est l'ensemble de ces projets qui porte l'ASBL et la tourne vers l'avenir. Ce sont ces objectifs qui donnent aux membres la volonté et l'énergie nécessaires pour faire avancer l'Association sans pour autant en renier ses valeurs fondamentales.

Et vous, quels sont vos objectifs pour 2023 ?

Bonne année et bonne santé à toutes et tous.

Axel Bertrand
Président de l'ARIAMP

Table des matières

1.	Banquet	3
2.	Prix de l'ARIAMP	8
3.	Compte-rendu C.A. du 14 octobre 2022	10
4.	Convocation à l'A.G.	11
5.	Nouvelles de Pierrard	12
	a. Proclamation de juin 2022	12
	b. Soirée jeunes et anciens du 18 octobre 2022	13
	c. Ce que Roland URBAIN veut nous dire avant de partir, aux <i>Editions Vérone</i>	14
	d. Startech's Days	15
	e. Pierrard à la deuxième place du concours Startech 2022	16
6.	Flash sur les Pierrardins	18
	a. Pierrardin Entrepreneur – Entreprise Go Tronic	18
7.	Divers	22
	a. Rappel aux cotisants	22
	b. Offres d'emplois	23
	c. Décès	27
	d. Naissance	27
	e. A vos agendas	27
	f. Encart ARIAMP	28

1. Banquet

Bonjour à tou(te)s,

Soyez les bienvenus à notre banquet annuel de l'Ariamp, j'espère que vous profitez de cette belle journée.

Pour ceux et celles qui étaient présents l'an passé, lors du discours j'avais fait passer un rappel sur l'importance des cotisations pour la pérennité de notre ASBL. Il semble que le message ait été entendu car nous comptons quelques nouveaux cotisants. Nous les en remercions vivement et invitons les autres à faire de même.

Mais nous avons également annoncé quelques objectifs que s'était fixés l'Ariamp. Il y avait d'abord la modernisation de l'IngéNews avec un nouveau format et des inserts couleurs. Nous espérons que vous appréciez la démarche.

Il y avait ensuite la volonté de créer une commission événements pour rassembler les Pierrardin.e.s lors de visites d'usine ou de conférences. Cette année nous avons donc pu visiter l'Oréal. Ce fut, pour une première, une belle réussite.

Malgré des agendas de plus en plus chargés, je suis heureux de constater la volonté de chacun à s'investir pour notre Association et permettre de concrétiser tous ces beaux projets. Pour cela, je tiens à remercier Jean-Terence, Vincent et Mathieu des commissions IngéNews et événements pour leur implication cette année.

Mais il y a aussi une autre commission qui nous rassemble aujourd'hui, il s'agit de la commission banquet, qui s'assure chaque année de la réussite de cette belle journée et qui est composée de : Picsous, Laetitia, Niels et Benjamin.

Merci à tous les membres de ces commissions que l'on peut applaudir chaleureusement.

Il me reste maintenant à mettre à l'honneur nos promotions jubilés.

• 10 ans – Promo 2011 (7 personnes) • 25 ans – Promo 1997 – (6 personnes)

Hubert	Benjamin	2012
Monfort	François	2012
Noël	Line	2012
Soblet	Romain	2012
Son	Maxime	2012
Talbot	William	2012
Trigaux	François	2012

Coton	Michel	1997
Denorme	Stéphane	1997
Migeaux	Yannick	1997
Pireaux	Fabrice	1997
Trevisanut	Laurent	1997
Verhaeghe	Frédéric	1997

• 20 ans – promo 2002 (3 personnes) • 30 ans – promo 1992 (0 personne)

Achen	Jean-Marc	2002
Jouve	Jean-François	2002
Stordeur	Christophe	2002

- 40 ans – Promo 1982 – (10 personnes)
- 50 ans – promo 1972 (8 personnes)

Denis	Bernard	1982
Dumont	Michel	1982
Fastres	Paul	1982
Gérard	Jean-Luc	1982
Gillin	Patrick	1982
Hubert	Dominique	1982
Magnette	Jean-Pierre	1982
Rosman	Michel	1982
Schreiber	Laurent	1982
Waltzing	Patrice	1982

Alexandre	Alain	1972
Carême	Marcel	1972
Chaplier	Joseph	1972
Collignon	André	1972
Domine	Jean-Noël	1972
Origer	Paul	1972
Schneidesch	Paul	1972
Stas	Jean	1972

- 60 ans – promo 1962 (1 personne)

Stiernon	Charles	1962
----------	---------	------

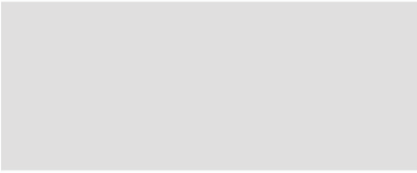
- Ainsi que d'autres de nos membres qui n'ont pu être présents mais qui nous témoignent leur sympathie :
 - Louis Romanini et Thierry Ducarme
 - Jean Leger – Promo 1954
 - Guy Vangansbek – Promo 1959
 - Gilbert Ernens – Promo 1970
 - Guido Van Droogenbroek – Promo 1984 :
- « Je ne pourrai malheureusement pas être des vôtres cette année encore. L'année prochaine et certainement dans 2 ans ! Bon succès »
- Jean Muller – Promo 1961

Merci à tous pour votre présence.

Je vous souhaite de passer une agréable journée.











2. Prix de l'ARIAMP

Mesdames, Messieurs,

C'est une tradition de remettre le prix de l'ARIAMP lors du banquet annuel des Anciens. Permettez-moi donc d'interrompre cet agréable après-midi, mais rassurez-vous, je ne serai pas long.

Jusqu'en 2019, et cela depuis bien des années, l'ARIAMP remettait un seul prix. Ensuite, il a été décidé de récompenser deux Pierradin.e.s fraîchement diplômés. Cette année, nous avons décidé de pratiquer comme dans la plupart des sports en complétant le podium par une troisième place.

Avant de remettre le prix, je veux tout d'abord rappeler que les membres du jury sont tous d'anciens Pierradin.e.s qui agissent en toute indépendance des structures académiques de l'école. Ils ont des expériences professionnelles de plusieurs années dans divers secteurs ce qui permet de constituer un jury multidisciplinaire capable d'analyser les TFE réalisés dans les différents domaines des finalités proposées ici à Pierrard. Je leur adresse mes remerciements pour le temps qu'ils consacrent à la lecture, à l'analyse des TFE et aux réunions du jury. Encore merci.

Cette année peut, très clairement, être qualifiée de grand cru. Le contenu des TFE que nous avons analysés en est la preuve tout comme l'écho très élogieux émis par différents membres des jurys qui avaient assisté aux différentes présentations.

Etablir un classement n'est jamais facile, mais sur base de critères d'évaluation tels que :

- L'apport personnel
- Les répercussions possibles du projet au niveau industriel
- L'aspect multidisciplinaire qu'avait le mémoire
- Le degré de complexité du projet
- La facilité de communication
- Etc.

Il a été décidé de décerner la troisième place à Monsieur Mathieu Henrion pour son travail intitulé « Débogage et migration de la programmation d'un automate de liaison entre une ligne de production et un système SCADA » et réalisé chez Avery Dennison Luxembourg.

La deuxième place à Monsieur Nicolas Thiry pour son travail intitulé « Réduction des déchets résultant de problèmes de doublage sur des lignes d'extrusion », travail réalisé chez Tarkett à Clervaux.

Et enfin, le lauréat du prix de l'ARIAMP 2022 a été attribué à Monsieur Simon Meyer pour son travail intitulé, « Conception et développement d'un outil connecté de contrôle qualité de produits finis » réalisé chez Burgo Ardennes, Virton.

Avec toutes les félicitations du jury et sous vos applaudissements, je vous prie, chers Mathieu, Nicolas et Simon, de venir recevoir vos diplômes et vos prix.



A gauche Simon, au milieu Axel et à droite Mathieu, Nicolas étant absent lors du banquet.

En renouvelant mes félicitations, il me reste, chers Amis, à vous remercier de votre aimable attention et à vous souhaiter une excellente fin de journée.

Bernard THOMAS

3. Compte-rendu du C.A. du 14 octobre 2022

Le C.A. de l'ARIAMP s'est réuni le vendredi 14 octobre 2022 sur le site de Pierrard à Virton. Cette séance a permis de faire le point sur l'organisation du banquet, de discuter sur les retours obtenus auprès des participants et enfin de faire un tour de table sur les différentes commissions pour préparer les futures échéances.

Le PV du C.A. du 17 juin 2022 a été approuvé à l'unanimité en début de séance, ensuite, il y a eu le tour de table des différentes commissions en commençant par la commission du banquet. Nous avons reçu de manière globale un retour positif des participants au banquet. Par contre, l'activité en rapport avec l'impression du verre d'Orval a été un parcours du combat pour nos Anciens. Nous en avons pris conscience et veillerons à l'avenir à faire des activités inclusives pour toutes les générations.

La commission de l'annuaire prépare la publication de l'édition 2022-2023-2024. Des innovations sont en cours d'élaboration. C'est l'occasion pour nos sponsors de se rapprocher de la commission pour actualiser leur affiliation et aussi, pour les nouvelles entreprises qui aimeraient nous accompagner, d'emboîter le pas.

La commission de l'IngéNews se voit renforcée par la venue de Line Noël qui aide activement à la rédaction des publications. Un grand merci à elle pour son implication.

La commission de liaison avec l'institut chargée principalement du prix de l'Ariamp rencontre quelques problèmes de timing pour la relecture des TFE. Elle a identifié les goulots d'étranglement et met des outils en place pour améliorer, à l'avenir, son efficacité. Cependant, cette commission recherche constamment des volontaires pour renforcer ses équipes de jurys. Merci d'avance aux futurs volontaires. La commission événements, qui a vu le jour l'an passé, planifie déjà sa deuxième visite d'entreprise. Cette deuxième visite se fera à la Brasserie d'Orval. Les détails de cette visite seront communiqués très prochainement dans nos différents réseaux.

Les autres commissions (liaison avec l'extérieur ; Secrétariat ; Web et placement et trésorerie), n'ont pas d'éléments nouveaux et conséquents à communiquer.

4. Convocation à l'A.G.



ARIAMP

ASSOCIATION ROYALE DES INGÉNIEURS ARTS & MÉTIERS PIERRARD

Siège social et secrétariat :
6760 PIERRARD - VIRTON

E-mail : info@ariamp.be
Iban : BE31 3670 8622 3555

Tél. 063.58.89.40
Fax 063.57.67.62

A l'attention des membres de l'ARIAMP en règle de cotisation et aux étudiants sortants

Virton, date de réception du présent bulletin.

Objet : Convocation à l'assemblée générale de 2023.

Madame, Mademoiselle, Monsieur, cher(e) Collègue,

Le président et les membres du conseil d'administration vous prient de bien vouloir assister à la 101^e assemblée générale de l'association (ARIAMP) qui se tiendra le **samedi 15 avril 2023** à 11 heures à Florenville (Orval).

Ordre du jour :

- Approbation du compte rendu de l'A.G. du 16 juin 2022
- Rapport du conseil d'administration
- Rapport du trésorier, bilan de l'exercice 2022
- Budget 2023
- Elections statutaires
- Divers

Au cas où vous désiriez être membre du conseil d'administration de l'ARIAMP, nous vous prions de faire acte de candidature au secrétariat de l'association (info@ariamp.be).

En cas d'empêchement à assister à l'assemblée générale, vous nous obligeriez en renvoyant la procuration ci-jointe au secrétariat de l'association : Monsieur Aurélien Scailteur, secrétaire de l'ARIAMP - Pierrard, 112 - 6760 Virton.

Comptant sur votre présence à cette assemblée, nous vous prions d'agréer, Madame, Mademoiselle, Monsieur, cher(e) Collègue, l'expression de nos sentiments distingués.

Aurélien Scailteur, Secrétaire

Axel Bertrand, Président

..... ✂

Procuration pour l'assemblée générale

Je soussigné(e) _____ de la promotion _____, membre de l'ARIAMP, ayant pris connaissance de l'ordre du jour de l'assemblée générale, convoqué(e) à la date du 15 avril 2023, donne la présente procuration à Madame/Monsieur (P) _____ pour me représenter à ladite assemblée et pour y voter en mes lieu et place sur les différents points figurant à l'ordre du jour.

Signature _____

Fait à _____, le _____.

(P) nom d'une personne qui vous est connue et dont vous êtes certain qu'elle assistera à l'assemblée, sinon laissez cet espace blanc. (S) Signature précédée de la mention manuscrite « bon pour pouvoir ».

5. Nouvelles de Pierrard

a. Proclamation de juin 2022

Permettez-nous de vous proposer le discours des étudiants lors de la proclamation :

Monsieur le Directeur, chers membres du personnel éducatif, (chers membres du jury,) chers parents, chers étudiants,

5 années se sont écoulées depuis notre arrivée ici, à Pierrard. 5 années qui ont tantôt semblé extrêmement courtes – les quadrimestres de stage, d’Erasmus – tantôt extrêmement longues – les blocus, le confinement, les cours en distanciel ... Et aujourd’hui, nous y voilà, à cette fameuse proclamation. Cette journée que l’on attend dès le premier jour de cours. Pourtant, d’ici quelques semaines, une fois la vie active démarrée, on finira, chacun notre tour, à vouloir revivre ne serait-ce qu’une journée de cette aventure de 5 années.

Cette période de notre vie nous semblera si lointaine d’ici quelques années, et pourtant, certaines anecdotes, certains moments resteront gravés dans nos mémoires :

- Le fameux « touche pas à ça petit con » dans le laboratoire de chimie de Monsieur Ducarme
- Les défis de baptême en première année
- Le CD-ROM gâté en électronique
- Les discussions jardinerie en laboratoire d’automatisation
- Les soirées au majestueux Cercle de Pierrard
- Les cours en distanciel où certains chantaient et oubliaient de couper leur micro pendant que d’autres dormaient dans leur lit, caméra allumée, ...
- Les fameux tuyaux – celui qui affirme ne pas les avoir utilisés vous ment
- L’odeur caractéristique des lendemains de soirée dans le hall d’entrée
- Les petites blagues de Monsieur Collin et les punchlines de Monsieur Bossicart
- Les fameuses parenthèses de Monsieur Urbain

Pour tous ces moments, pour toutes ces années, nous voudrions remercier l’ensemble des professeurs pour les connaissances qu’ils nous ont transmises et le soutien qu’ils nous ont apporté au cours de notre cursus, et en particulier les professeurs qui nous ont suivis lors de notre stage de fin d’études, dernière étape avant le saut dans le grand bain.

Nous remercions également l’ensemble des membres du personnel, la direction et le secrétariat, et en particulier Monsieur Ninane, toujours présent pour chacun

de nous, toujours prêt à nous rendre service, ou tout simplement disponible pour discuter.

Merci à l'ensemble des membres du jury et aux tuteurs entreprise pour le soutien et l'expérience qu'ils nous ont apportés.

Nous tenons aussi à remercier nos parents, qui nous ont accompagnés durant ce cursus, et qui ont dû nous supporter pendant les périodes de blocus.

Sans oublier les anciens, toujours disponibles pour aider pendant les périodes d'interros et d'examens, preuve que la solidarité Pierrardine existe bel et bien.

Bonne chance également aux étudiants de Master 1 qui vont prendre notre relève, et entamer la dernière étape de leur cursus.

Enfin, merci à toutes les étudiantes et tous les étudiants, merci à chacun d'entre nous pour tous les bons moments passés en cours et en dehors, merci pour la solidarité dont on a fait preuve, merci pour l'amitié qui nous lie, merci pour ces 5 années.

Maintenant, il est temps de refermer ce chapitre de notre vie pour en ouvrir un autre, empli de possibilités et d'opportunités, grâce à ces 5 années passées à Pierrard. Bon vent à tous, et au plaisir de se retrouver autour d'un bon Orval !

b. Soirée jeunes et anciens du 18 octobre 2022

La traditionnelle table ronde organisée par l'Henallux entre jeunes et anciens Pierrardin.e.s a eu lieu le 18 octobre 2022. Comme à son habitude, c'est l'occasion pour les anciens de faire le témoignage de leur parcours d'ingénieur. Cette soirée permet également d'apporter aux jeunes des réponses sur les interrogations en rapport avec le métier d'ingénieur, les finalités et les choix transversaux qu'ils auront à la fin de leurs études.



L'Ariamp a été représentée à cette soirée par six de ses membres. Nous tenons à les remercier pour cette soirée de partage.

Pour avoir plus de détails sur cette soirée nous vous invitons à scanner ce QR code



c. **Ce que Roland URBAIN veut nous dire avant de partir,**
aux Editions Véroné



Roland Urbain a été enseignant dans les domaines technique et pédagogique à l'Henallux pendant près de 40 ans. Il arrive à la fin d'une carrière riche et publie « *Ce que je voulais vous dire juste avant de partir* - Quelques pierres d'éthique pour ne pas se perdre en chemin - Tome 1 : La personne en question » aux Editions Véroné.

“Cet ouvrage est le premier volet d’une trilogie consacrée à une approche de l’éthique et à quelques-uns de ses fondements. Il présente la personne telle que cette réalité la montre quand on s’interroge sur notre identité. Qu’est-ce que l’homme ? Qui suis-je ?”

"Le moment est venu pour moi de boucler mes valises.

Mon engagement professionnel a pris fin en novembre 2020. Les cours et activités associées ont cessé pour la plupart. La relation pédagogique avec mes étudiantes et étudiants du supérieur technique et pédagogique est presque arrivée à son terme.

L'occasion m'est ainsi donnée de publier pour un public plus large, sous forme d'une synthèse finale, ce que j'ai dispensé dans mes cours oraux tout au long de mes années d'enseignement. De manière à livrer à mes dernières étudiantes et derniers étudiants et à d'autres, ce que je considère comme essentiel et qui m'a mobilisé, quasi hanté, ma vie professionnelle durant.

Enseigner m'a permis de signer mon propre parcours, de me découvrir progressivement et de trouver ma propre forme. Je ne cesse de me libérer de tout ce qui entrave ma liberté et je laisse fleurir ce qui me fait, chaque jour, commencer à être moi. Mission accomplie, je l'espère."

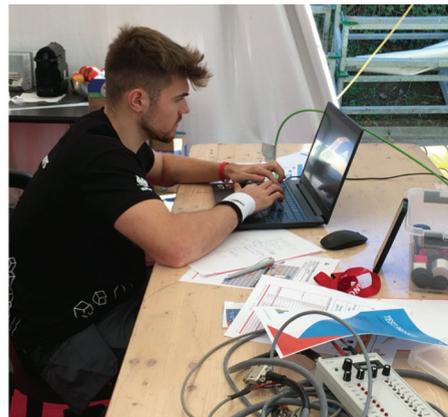
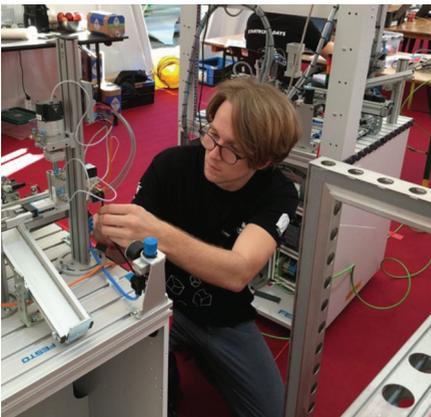


Pour commander un exemplaire du livre, vous pouvez scanner ce QR code.

A défaut, vous pouvez le commander chez votre libraire.

d. Startech's Days

Lors des Startech's Days du 13 au 15 novembre 2022 à Ciney, trois étudiants Pierrardins ont concouru dans la catégorie Mécatronique. Nathan Harte, Adrien



Verhaeghe et Thomas Wathelet ont participé aux trois épreuves se déroulant sur trois jours.

Dans le temps qui leur était imparti, ils ont dû travailler sur une station de tri pouvant distribuer et trier des pièces, une station de mesure pour mesurer et trier des pièces et une station de distribution et d'assemblage. Ils ont ainsi fait appel à leurs connaissances en mécanique, pneumatique, électricité et programmation pour remplir ces épreuves.

Félicitations à Nathan Harte et Adrien Verhaeghe qui finissent deuxième et troisième de la catégorie Mécatronique !



e. Pierrard à la deuxième place du concours Startech 2022

Corentin et Mario, deux jeunes étudiants de Master 2 d'orientation électromécanique, ont été classés deuxième sur six projets présentés au concours de Startech 2022 qui a eu lieu le jeudi 20 octobre à Gembloux.

Le projet qui a été présenté aux jurys se nomme Trailer Unload Quick Automated « T.U.Q.A. ». C'est un système mécanique qui vise à faciliter le déchargement d'une remorque aussi bien pour un particulier que pour un professionnel.

Le développement de ce projet a commencé en Master 1 dans le cours de Processus managérial et entrepreneurial de madame Ingrid Distexhe, avec comme initiative d'inciter les étudiants ingénieurs à devenir entrepreneurs et à développer leur propre projet. Ce processus managérial permet également aux étudiants d'être mis en relation avec des incubateurs afin de les aider au développement

de leur entreprise au travers de plusieurs outils. Comme outils, on peut ici citer la méthode FUN (Faisabilité, Utilité, Nouveauté) ou encore le Business Model Canvas.

Le second prix qu'a reçu le projet T.U.Q.A. est le « SOWALFIN entrepreneurship Award ». Ce prix récompense les équipes ayant montré un bel esprit d'entreprendre sur la base des critères comme : la créativité, le sens de la responsabilité, l'esprit d'équipe et d'initiative, la persévérance, et la confiance de soi. Également, la capacité de s'adapter au changement et de proposer des solutions réalistes qui peuvent être implémentées
(cf. : www.lje.be/fr/news/sowalfin_entrepreneurship_award)

A ce stade, les deux futurs entrepreneurs travaillent à améliorer leur prototype qui est protégé par un I-DEPOT. Ils ont aussi en projet de poursuivre l'aventure vers la création d'une startup pour la commercialisation à grande échelle de leur produit. C'est peut-être une opportunité d'investir dans une entreprise jeune. Nous restons attentifs pour la suite et nous leur souhaitons déjà beaucoup de succès.



De la gauche vers la droite : Ingrid, Mario, Corentin et Michel

6. Flash sur les Pierrardins

a. Pierrardin Entrepreneur – Entreprise Go Tronic



Nom : **Hubert**
Prénoms : **Dominique et Benjamin**
Respectivement DH et BH pour l'interview
Âges : **62 et 34 ans**

Diplôme(s) et promotion :
1982 et 2012

GO TRONIC

ROBOTIQUE ET COMPOSANTS ÉLECTRONIQUES

L'entreprise

Coordonnées :
35ter, Route Nationale,
F-08110 BLAGNY

Secteur d'activité : Commerce en ligne

Nombre de personnes : 14

Dates Clef :

1990 : Création
1998 : Premier site internet
2000 : Changement de nom (Go Tronic)
2002 : Ajout des composants robotiques à la gamme de produits
2004 : Construction du bâtiment actuel
2014 : Agrandissement du bâtiment (doublement de la surface)
2020 : Benjamin prend la direction de l'entreprise

Pouvez-vous nous présenter votre entreprise en quelques lignes ?

Go Tronic est spécialisé dans la vente en ligne de composants électroniques et robotiques. Créée en 1990 par Dominique Hubert, l'entreprise est établie en France, à 15 km de Florenville (30 km de Virton). Au fil des années, Go Tronic évolue, se place comme un acteur majeur en France et en Belgique. En janvier 2020, Dominique passe la main à son fils Benjamin à la tête de l'entreprise.

Votre formation d'Ingénieur à Pierrard a-t-elle été un élément déterminant pour vous permettre de réaliser votre projet ?

DH : Oui, il s'agit d'un projet technique pour ce qui est du choix des produits, de leur compréhension et du service avant et après-vente à assurer auprès de nos clients.

Qu'est-ce qui vous a motivé à vous lancer dans cette aventure ?

Tout simplement la grande difficulté à trouver les composants nécessaires à la réalisation de mes montages électroniques personnels.

Pourquoi avoir choisi la France pour établir votre entreprise ?

DH : Parce que les supports publicitaires (il n'y avait pas d'internet en 1990) se trouvaient en France (Electronique Pratique, LED, Elektor) et que le marché de la vente par correspondance était très bien développé en France.

J'imagine que les débuts sont assez difficiles.

Comment avez-vous fait pour obtenir vos premiers clients ?

DH : J'ai commencé avec 300 références et ¼ de page de publicité dans Electronique Pratique. Les deux premières années ont été assez compliquées mais la parution du premier catalogue en 1991 avec plusieurs milliers de références a véritablement lancé l'entreprise. L'arrivée d'Internet dans un premier temps et de l'Open Source ensuite n'ont fait qu'amplifier le développement.

BH : Aujourd'hui, nous avons plus de 12.000 références à notre catalogue et des clients dans toute la France et la Belgique. Merci Internet !

En quoi diriez-vous que votre entreprise se démarque ?

BH : Go Tronic se démarque par un stock conséquent qui permet d'expédier la majorité des commandes sous 24h et un service technique compétent pour répondre aux questions avant et après-vente de nos clients.

Quels sont vos points forts qui ont contribué à la réussite de ces projets ?

Lorsqu'on téléphone chez Go Tronic, on a une personne de l'entreprise au bout du fil et une réponse à sa question rapidement. Certains clients sont étonnés de cette réactivité

Quelles ont été les principales difficultés que vous avez rencontrées ?

DH : Les principaux défis ont été les différents changements de cap en fonction de l'évolution de la demande, notamment dans les années 1990, afin de pouvoir proposer les composants du moment. L'arrivée d'internet a facilité la recherche de nouveaux fournisseurs et de produits intéressants et innovants, notamment la robotique présentée dans le catalogue de 2002. En 2008, l'Open-Source initié par Arduino nous a permis de croître de façon continue.

BH : Pour ma part, c'est d'abord la crise du COVID, 3 mois à peine après avoir pris la direction de l'entreprise. Ce fut un début très compliqué, mais également très formateur !

Comment s'organise votre entreprise ?

BH : L'entreprise est divisée en 4 services principaux : commercial, logistique, technique et comptabilité.

Au moment de reprendre l'entreprise, on a fait entrer deux collègues dans le capital : le responsable du service technique et la responsable du service logistique, qui s'occupe aussi de la comptabilité avec moi.

C'est une manière de les fidéliser, mais surtout de les impliquer davantage dans l'entreprise. Je peux ainsi me concentrer sur le reste.

Et heureusement, mon père vient encore donner un coup de main !

Pour vous le pilotage d'une entreprise aujourd'hui c'est quoi ?

BH : Le management des ressources humaines !

Il faut bien entendu que le dirigeant connaisse les produits et les différents métiers de l'entreprise. Ça, c'est ce à quoi Pierrard nous prépare. Mais le management des personnes est beaucoup plus compliqué et chronophage que ce à quoi je m'attendais. C'est pourtant indispensable !

Avez-vous ou continuez-vous à suivre des formations complémentaires ?

BH : Après Pierrard, j'ai fait un master complémentaire en sciences de gestion (management d'entreprise) à Louvain-la-Neuve, suivi par un stage de 6 mois en Angleterre. Deux matières qui, pour moi, n'étaient pas assez approfondies à Pierrard.

Auriez-vous des souhaits vis-à-vis du monde politique ?

BH : il y a quelques années, la France a intégré la programmation dans les programmes scolaires pour pousser l'utilisation des microcontrôleurs dans les

matières scientifiques dès le lycée (équivalent de l'école rénovée). La Belgique reste à la traîne à ce niveau. Mon souhait serait que les plus jeunes apprennent les bases de la programmation à l'école. Tous les métiers sont amenés à intégrer de la programmation d'une façon ou d'une autre à l'avenir, ceux qui auront des bases dans ce domaine auront un avantage !

Si vous preniez une année sabbatique, ce serait pour ?

BH : Il y a encore deux ans, j'en aurais profité pour voyager, mais maintenant, je passerais plutôt du temps avec mon fils et ma famille.



*Si complété à la main, n'indiquer qu'une seule MAJUSCULE ou un seul chiffre noir (ou bleu) par case
Bij invulling met de hand, één HOOFDLETTER of cijfer in zwart (of blauw) per vakje*

Date d'exécution souhaitée dans le futur / Gewenste uitvoeringsdatum in de toekomst

Montant / Bedrag EUR CENT

Compte donneur d'ordres (IBAN)
Rekening opdrachtgever (IBAN)

Nom et adresse donneur d'ordres
Naam en adres opdrachtgever

Compte bénéficiaire (IBAN)
Rekening begunstigde (IBAN)

BIC bénéficiaire
BIC begunstigde

Nom et adresse bénéficiaire
Naam en adres begunstigde

Communication
Mededeling

BE31 3670 8622 3555

BBRUBEBB

INC INDUSTRIELS PIERRARD ASBL
RUE DE PIERRARD 112
6761 LATOUR

7. Divers

a. Rappel aux cotisants

Chère, Cher Collègue,

Renouvellement de votre cotisation pour 2023.

Vous êtes en général un membre fidèle, nous voulons vous en remercier mais également ne pas discontinuer les services auxquels vous avez droit en tant que membre. Vous êtes de plus en plus nombreux à soutenir nos actions : l'annuaire, le bulletin, la revue trimestrielle de l'UFIB, un banquet, ... sont les activités conséquentes de l'association. Nous avons finalisé l'édition de notre annuaire 2022--2023 que nous serons très heureux d'envoyer à tous nos membres en règle de cotisation. Ce dernier représente toujours une mine d'informations très précieuses sur tous les diplômés de l'Institut.

Afin de continuer nos actions, nous vous proposons de renouveler votre affiliation pour 2023 en versant votre cotisation suivant le tarif rappelé en bas de page.

Vous pouvez consulter le site internet de l'association à l'adresse www.ariamp.be, cela vous permet entre autres de mettre à jour vos coordonnées.

Si entre-temps vous aviez renouvelé votre cotisation, nous vous prions de considérer la présente comme nulle et non avenue.

En vous remerciant vivement, nous vous prions de croire, cher Collègue, à notre sincère dévouement.

Michel Bernard, Trésorier
michel.bernard@henallux.be

Promotions 2020, 2021, 2022	gratuit
Promotions 2017, 2018, 2019	22 €
Promotions 1982 à 2016	35 €
Promotions 1981 et antérieures	30 €
Conjoints Ingénieurs	48 €

Versement sur le compte ING
Code IBAN: BE31 3670 8622 3555
Code BIC : BBRUBEBB

b. Offres d'emplois



Fonction : Ingénieur électromécanicien/automaticien

Localisation : Libramont

Description :

CML Industries est une PMI de 25 personnes spécialisée dans la conception et la construction d'engins de travaux ferroviaires. Elle recherche un ingénieur électromécanicien/automaticien (m/f), passionné et motivé à l'idée de relever de réels défis et de participer à la réalisation de machines exceptionnelles et mettant en oeuvre les technologies les plus récentes.



Fonction : Project Manager

Localisation : Windhof

Description :

Spécialiste de la gestion de projets au Luxembourg et en Belgique, QBuild aide ses clients à identifier leurs besoins et les accompagne à travers toutes les étapes de la mise en oeuvre de projets immobiliers.



Fonction : Field Service Engineer

Localisation : Wallonie & Bruxelles

Description :

Le client de 3HR est une société qui fournit de la télésurveillance de sites en construction et de bâtiments inhabités. Que ce soient des chantiers en cours ou des propriétés privées, tous leurs clients ont besoin d'être (r)assurés sur la sécurité du lieu.

Aujourd'hui en pleine croissance avec une équipe de passionnés qui veulent faire la différence dans le monde de la sécurité, ils renforcent leur équipe en Belgique et engagent un Field Service Engineer pour la Wallonie.



Fonction : Expert(e) technique électromécanique

Localisation : Bruxelles

Description :

Régie des Bâtiments

La Régie des Bâtiments, le gestionnaire immobilier de l'Etat fédéral, recrute un(e) « expert(e) technique électromécanique » à son siège social à Bruxelles.



Fonction : Ingénieur Senior /
Chef d'équipe-Ingénieur projets

Localisation : Kleinbettingen
(Grand-Duché de Luxembourg)

Description :

Presta Cylinders est une société spécialisée dans le contrôle et la rénovation périodique de bouteilles métalliques et de bouteilles composites. Presta Cylinders propose également ses compétences en négoce, et met à disposition son laboratoire pour toute analyse technique.



Fonction : Ingénieur de projets
Ingénieur maintenance HVAC
Ingénieur de projets en électricité ou régulation

Localisation : Luxembourg

Description :

a+p kieffer omnitec est le leader de l'installation, de la rénovation et de la maintenance d'équipements techniques et énergétiques (HVAC, CVC, GTB, GTC) au Luxembourg.

a+p kieffer omnitec recherche un ingénieur de projets pour le service EQUIPEMENTS TECHNIQUES ET ENERGETIQUES.

a+p kieffer omnitec recherche un ingénieur maintenance HVAC pour le service Gestion Technique et Énergétique.

a+p kieffer omnitec recherche un Ingénieur de projets en électricité ou régulation pour le service PÔLE ELECTRIQUE



ArcelorMittal

Fonction : Responsable Infrastructure Ferroviaire

Localisation : Belval

Description :

ArcelorMittal est le leader mondial dans le monde de l'acier et des mines. Guidé par une philosophie de produire l'acier en toute sécurité et de manière durable, nous sommes le fournisseur favori pour les aciers de qualité dans les grands marchés incluant l'automobile, la construction, l'électroménager et l'emballage. ArcelorMittal est présent dans 60 pays et emploie environ 222 000 personnes au niveau mondial.



Fonction : Ingénieur Starter (Luxembourg)

Localisation : Arlon

Description :

Dans un monde en transition où tout évolue rapidement, ORES, premier **gestionnaire wallon de réseaux de distribution**, fait en sorte que l'évidence reste possible pour chacun au quotidien : l'électricité, le gaz naturel, l'éclairage public communal, tous les jours, 24 heures sur 24, sept jours sur sept.

En tant qu'entreprise de service public de proximité, ORES répond aux attentes des ménages, entreprises et structures publiques locales dans **75% des communes de Wallonie** que ce soit en termes de qualité, d'accessibilité et de rapidité de service ou en veillant à ce que ses tarifs restent abordables et équitables.

Le savoir-faire, le professionnalisme et l'expertise de ses 2.350 collaborateurs et collaboratrices constituent le socle sur lequel se construisent les solutions proposées aux clients, avec un objectif : « faciliter l'énergie, faciliter la vie ».



Fonction : Ingénieur industriel

Localisation : Arlon ou Marloie

Description :

La Province de Luxembourg cherche à compléter son équipe par un ingénieur industriel en Techniques Spéciales bâtiments pour la conception et l'exécution de projets de rénovation et de construction de bâtiments provinciaux et communaux.



Fonction : Engineer-in-training cement

Localisation : Lixhe - Gand - Antoing

Description :

HeidelbergCement est l'un des plus grands fabricants intégrés de matériaux et de solutions de construction au monde, avec des positions de leader sur le marché des granulats, du ciment et du béton prêt à l'emploi. Quelque 53.000 employés répartis sur plus de 3.000 sites dans plus de 50 pays assurent une performance financière à long terme grâce à l'excellence opérationnelle et à l'ouverture au changement. Au centre des actions se trouve la responsabilité pour l'environnement. En tant que précurseur sur la voie de la neutralité carbone, HeidelbergCement élabore des solutions matérielles pour l'avenir.



Fonction : Project Engineer

Localisation : Jambes

Description :

900 collaborateurs répartis sur 30 sites en Suisse et en Europe : le groupe CSD est une entreprise dynamique et en constante croissance. Grâce à l'ingéniosité, la compétence et la pluridisciplinarité qui caractérisent ses équipes, CSD offre des solutions innovantes et durables pour ses clients avec un "plus" pour la qualité de vie et l'environnement.



Fonction : Ingénieur Projet

Localisation : Assesse

Description :

Active dans le secteur des énergies renouvelables, JLA Hydro est une société belge spécialisée dans la conception et la fabrication de groupes turbogénérateurs Banki / Cross-flow sur mesure et l'installation de centrales hydroélectriques. La société est également active dans le domaine de l'expertise hydroénergétique (identification de sites potentiels, réhabilitation de centrales existantes, etc.) et dans le domaine de la formation (transfert de technologie).



Fonction : Dessinateur industriel

Localisation : Virton

Description :

Jules Forget CEA est actif depuis plus de 40 ans dans la conception de tableaux électriques et automatismes pour l'industrie et le tertiaire. Leur équipe apporte son expertise à leurs clients en Belgique mais aussi dans les pays limitrophes.



Fonction : Ingénieur en techniques spéciales

Localisation : Wiltz (Grand-Duché de Luxembourg)

Description :

Fort de son expérience, le bureau d'études en techniques spéciales CES se voit confier principalement des projets variés et d'envergures tels que : immeubles de logements, bâtiments administratifs, surfaces de ventes, hôpitaux, ...

CES recherche un Project Engineer pour son bureau d'études en techniques spéciales.

c. Décès

L'ARIAMP a été informée de la triste nouvelle du décès d'anciens Pierrardins.

Nous rendons hommage à :

Monsieur Michel Duboutay (Promotion 1982), décédé le 2 août 2022 à l'âge de 64 ans.

Monsieur Joseph Monaville (Promotion 1956), décédé le 24 novembre 2022 à Saint-Mard à l'âge de 90 ans.

Monsieur Gilbert Pirotte (Promotion 1958), décédé le 8 mai 2021.

Monsieur Maurice Bourgeois (Promotion 1954), décédé le 5 décembre 2021.

Monsieur André Bauret (Promotion 1946)

L'ARIAMP a été informée de la triste nouvelle du décès d'un Pierrardin.

Nous rendons hommage à :

Monsieur Antoine Hubin (1^{ère} Master ingénieur), décédé le 5 août 2022 à Namur à l'âge de 26 ans.

L'ARIAMP présente toutes ses sincères condoléances et l'expression de toute sa sympathie à la famille ainsi qu'à toutes les familles dans le deuil dont nous n'aurions pas eu connaissance.

d. Naissance

L'ARIAMP a été informée d'une heureuse nouvelle, il s'agit de la naissance de

Mael, le samedi 13 août 2022,

fils de Jérémie Materne [2006].

Félicitations aux parents et tous nos vœux de bonheur !

e. A vos agendas

L'**Assemblée Générale** se tiendra le **samedi 15 avril 2023**, suivie de la visite de la brasserie d'Orval.

Le **banquet** est prévu le **samedi 23 septembre 2023** !

Notez déjà les rendez-vous dans vos agendas 😊

f. Encart ARIAMP



ARIAMP

ASSOCIATION ROYALE DES INGÉNIEURS ARTS & MÉTIERS PIERRARD

A.S.B.L. - Fondée en 1925
Siège social à PIERRARD-VIRTON

Affiliée à l'Union Fédérale des Associations d'Ingénieurs Industriels de Belgique (UFIIB)

Membre du Comité des Ingénieurs Belges (CIBIC)

Membre de la Fédération Européenne d'Associations Nationales d'Ingénieurs (FEANI)

Siège social :

Ecole d'Ingénieurs
Département Ingénieur Industriel de Pierrard-Virton
Henallux - Haute Ecole de Namur - Liège - Luxembourg
Tél. 063.58.89.40 - E-mail : info@ariamp.be

Site web : www.ariamp.be
LinkedIn : www.linkedin.com/groups/8339264
Facebook : www.facebook.com/ariamp.be



Editeur responsable : Axel BERTRAND, président
à l'exception des articles signés qui n'engagent que leurs auteurs

E-mail : ingenews@ariamp.be

Cotisations ARIAMP 2023 :

Promotions 2020, 2021, 2022	gratuit
Promotions 2017, 2018, 2019	22 €
Promotions 1982 à 2016	35 €
Promotions 1981 et antérieures	30 €
Conjoints ingénieurs	48 €

COMPTE BANCAIRE :

ARIAMP Pierrard-Virton : 367-0862235-55
IBAN : BE31 3670 8622 3555
Code BIC : BBRUBEBB