

# RAPPORT D'ACTIVITÉS 2024/2025

## CLUB INFORMATIQUE DOMONTOIS

11 RUE DE LA MAIRIE  
95330 DOMONT

SIREN 452 104 631  
SIRET : 452 104 631 00018

APE : 85.59B

Agrément JEP : 2024-08-07-SDJES-15

Tel : 01 39 35 84 77

Mail : [contact@clubinformatiquedomont.fr](mailto:contact@clubinformatiquedomont.fr)

Site internet :  
[www.clubinformatiquedomont.fr](http://www.clubinformatiquedomont.fr)



## SOMMAIRE

• 1.FAITS MARQUANTS DE LA SAISON .....	3
1.1 PARTICIPATION BÉNÉVOLE A DIFFÉRENTS ÉVÈNEMENTS .....	3
• Forum des associations au gymnase du lycée de Domont le 7 septembre 2024.....	3
• Présentation aux séniors de la commune à la salle des Fêtes de Domont le 17 septembre 2024.....	3
• Foire de Domont samedi et dimanche 28 et 29 septembre 2024 : .....	4
• Fête de la science à Grosley le 06 octobre 2024.....	5
1.2 DATES IMPORTANTES DE LA VIE DU CLUB.....	7
• Journée portes ouvertes pour les inscriptions les 10 et 11 septembre 2024 .....	7
• Démarrage du nouvel atelier à destination des jeunes " Initiation à la programmation sur ARDUINO" ...	8
• Tenue de l'Assemblée Générale le 23 novembre 2024 .....	8
• Fête annuelle du club à la Salle des Fêtes de Domont .....	9
• L'expo photos à la médiathèque de Domont Du 5 au 19 décembre 2024 .....	12
• Réalisation d'un clip vidéo à la demande de la mairie de Domont .....	13
• Journée portes ouvertes le samedi 17 mai 2025.....	14
• Moment festif des adhérents le mercredi 11 juin 2025 .....	15
2 LES ACTIVITÉS PROPOSÉES PAR LE CID .....	17
2.1 LES ATELIERS HEBDOMADAIRES .....	17
2.2 LES ATELIERS THÉMATIQUES (LES "THÉMA-CLICS") .....	27
• 3 VALORISATION DU BÉNÉVOLAT.....	30

## INTRODUCTION

Les statuts du C.I.D. rappellent que notre association

« propose des ateliers hebdomadaires et thématiques favorisant l'apprentissage et l'échange d'expériences, organise des sorties, des expositions et des réunions liées à ses activités, et participe à des événements extérieurs régionaux. »

Animés par des adhérents bénévoles, les ateliers constituent le cœur vivant du club. Chaque animateur conçoit et gère son atelier tout en s'impliquant dans les manifestations ponctuelles, qu'elles soient internes ou extérieures.

La saison 2024/2025 s'est déroulée dans une atmosphère conviviale et dynamique. La variété des activités proposées a permis de toucher un large public et de rencontrer un franc succès.

Ce rapport illustre le dynamisme du C.I.D. et l'engagement de ses bénévoles.

## 1. FAITS MARQUANTS DE LA SAISON

### 1.1 PARTICIPATION BÉNÉVOLE A DIFFÉRENTS ÉVÈNEMENTS

Forum des associations au gymnase du lycée de Domont  
le 7 septembre 2024

La robotique mise en avant avec le projet " ARIANE"



Présentation aux séniors de la commune à la salle des Fêtes de Domont le 17 septembre 2024

A la demande de Madame MOSOLO, deuxième Maire-Adjoint déléguée aux Animations seniors et à l'action sociale (CCAS), le CID a tenté de démystifier l'informatique auprès des séniors.



---

Foire de Domont samedi et dimanche  
28 et 29 septembre 2024 :

---

Nouvelle participation. Le CID disposait à nouveau d'un beau stand devant la gare de Domont. La pluie sporadique n'a pas arrêté les nombreux visiteurs bien accueillis par l'équipe dynamique et joyeuse !



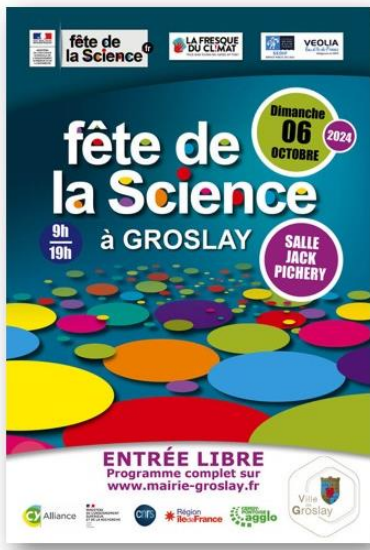
Les animateurs du poste de réalité virtuelle :  
Alain et Christophe





## Fête de la science à Grosley le 06 octobre 2024.

10 ans déjà que le CID participe à cet évènement !



Le Club Informatique Domontois vous invite à la Fête de la Science à Grosley !

Venez découvrir notre simulateur de vol "Albatros", relevez le défi d'atterrir sur divers aéroports.

Plongez dans une expérience immersive avec notre poste de réalité virtuelle !

Explorez également nos activités robotiques et bien plus encore ...

En famille ou entre amis, c'est l'occasion idéale pour partager des moments amusants et éducatifs !

Le démontage et le remontage d'ALBATROS sont devenus une partie presque de rigolade pour l'équipe de la simulation de vol, aidée par celle de la Robotique



De nombreux visiteurs ce sont une nouvelle fois intéressés à notre stand qui proposait :

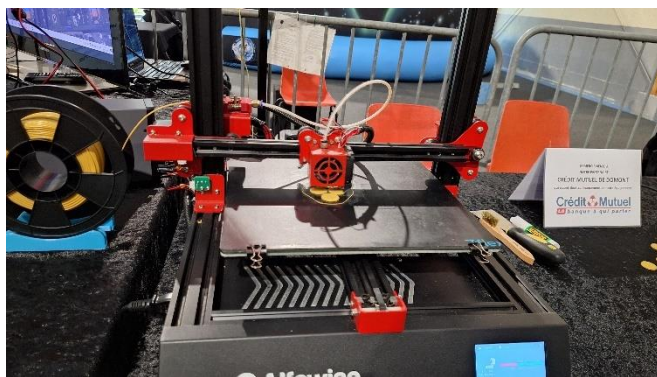
Le simulateur de vol



La robotique avec le robot humanoïde « Ariane »



L'impression 3D



Le poste de réalité virtuelle proposant des tours de roller-coaster a remporté un vif succès



Un réel succès et un accueil à Grosley toujours très sympa !



Fête de la science au Lycée de Domont ? :

Après huit participations, nous n'avons pas été sollicités cette année, malgré l'intérêt manifeste des jeunes lors des précédentes éditions. Nous n'avons pas d'explication. Dommage !

## 1.2 DATES IMPORTANTES DE LA VIE DU CLUB

 **Journée portes ouvertes pour les inscriptions  
les 10 et 11 septembre 2024**



Des jeunes se sont intéressés aux activités relatives à la robotique, la programmation (SCRATCH et ARDUINO)

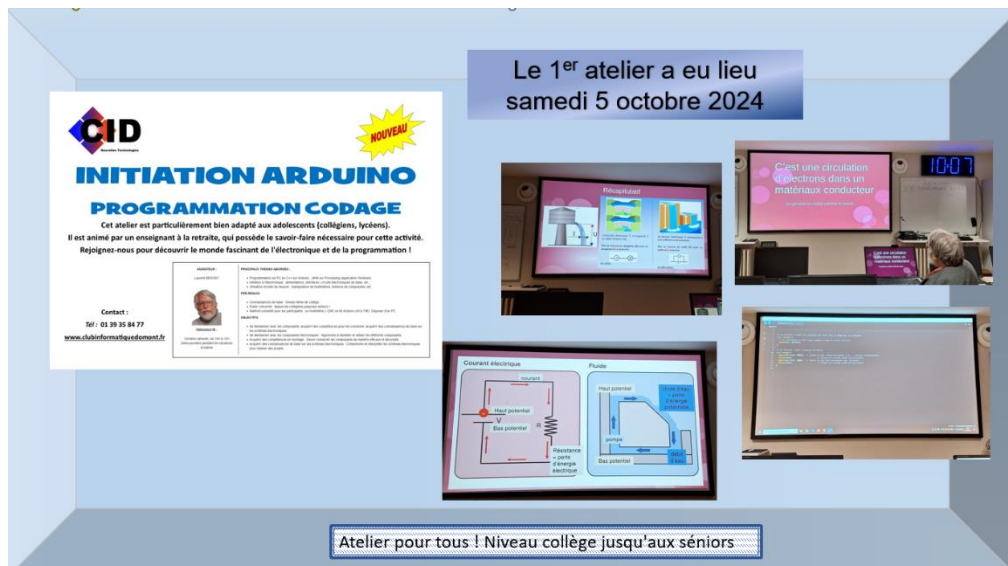


## ⊕ Démarrage du nouvel atelier à destination des jeunes "Initiation à la programmation sur ARDUINO"

Découvrir, comprendre, créer : la programmation Arduino au service de l'éducation.

Ce projet pédagogique propose aux collégiens et lycéens, et autres passionnés, une immersion ludique et interactive dans l'univers de l'électronique et de la programmation grâce à la plateforme Arduino.

A l'initiative de Laurent, cet atelier a lieu le samedi matin afin de permettre aux collégiens et lycéens de pouvoir participer.



## ⊕ Tenue de l'Assemblée Générale le 23 novembre 2024

L'assemblée générale L'Assemblée Générale Ordinaire AGO s'est tenue dans un cadre agréable.



Pour cet évènement important pour l'association, 130 convocations envoyées.  
Total procurations 22      total présents 42      soit 64 participations (48% des adhérents)

Les participants ont suivi avec attention la présentation des rapports moral, d'activités et financier, proposés cette année sous une nouvelle forme.



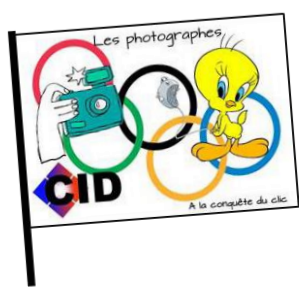
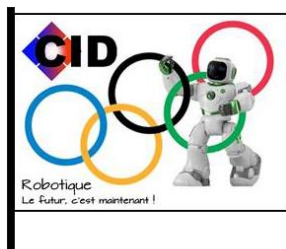
## ⊕ Fête annuelle du club à la Salle des Fêtes de Domont

23 novembre 2024 - Les J.O. du CID : Une Fête Olympique inoubliable

Le samedi 23 novembre, la Salle des fêtes de Domont s'est transformée en véritable stade olympique pour accueillir notre traditionnelle fête annuelle, sur le thème des Jeux Olympiques,

Dès leur arrivée, les participants ont été plongés dans l'univers des J.O. avec une cérémonie d'ouverture mémorable, parodiant avec humour et créativité celle des Jeux Olympiques de Paris 2024.





Le clou du spectacle a été sans conteste la spectaculaire cérémonie d'allumage de la vasque olympique. Dans une mise en scène soignée, un "athlète" du CID, costumé en sportif rétro des années 1900, a effectué son entrée triomphale, porteur de la flamme olympique, représentée par un clavier lumineux.



La flamme a déclenché l'envol d'un ballon gonflé à l'hélium et illuminé une vasque dorée, marquant symboliquement le début des festivités.



Une prouesse technique qui illustre au passage la parfaite maîtrise des nouvelles technologies par le CID ...

Chaque convive est reparti avec des souvenirs plein la tête, et l'envie de revivre ces moments uniques



Merci à Monsieur le Maire de Domont pour sa visite !

Rendez-vous est déjà pris pour l'année prochaine !

## ⊕ L'expo photos à la médiathèque de Domont

### Du 5 au 19 décembre 2024

Sous le thème "La Nature dans tous ses états",

Les photographes de l'atelier "Photo Passion" exposaient leurs œuvres.



Une belle expo organisée et mise en place par Patrick !





L'article dans le DOMONTOIS

## La nature dans tous ses états : l'exposition photo du CID, un régal pour les yeux !

Du 5 au 19 décembre, la Médiathèque de Domont a accueilli une exposition de photos exceptionnelle, organisée par l'atelier « Photo Passion » du Club Informatique Domontois (CID).

Sous le thème « La Nature dans tous ses états », les photographes du CID ont su capturer des moments uniques et éphémères, mettant en lumière leur talent et leur maîtrise des techniques photographiques. L'exposition a séduit des visiteurs de tous âges, y compris de nombreux enfants, particulièrement émerveillés par les œuvres présentées. Le « livre d'or » témoigne de leur enthousiasme et de leur amour pour la nature, révélant l'impact positif de cette initiative sur les jeunes visiteurs. Cette exposition a également permis de démontrer combien les techniques informatiques peuvent enrichir l'expression photographique. Les artistes du CID ont utilisé ces outils pour sublimer leurs clichés et offrir une expérience visuelle enrichissante.



Comme il est maintenant de tradition, l'une des 50 œuvres exposées a été choisie pour enrichir la future exposition permanente de la Maison de la Tourelle. La photo du charmant petit écureuil, qui avait déjà servi de base à l'affiche de l'exposition, a été retenue et offerte par le CID.

Le dynamisme et l'engagement des membres du CID ont une fois de plus été mis en avant, prouvant que le club est non seulement un lieu d'apprentissage et de partage, mais aussi un véritable moteur culturel.

L'un des 50 encadrements exposés a été choisie pour enrichir l'exposition permanente de la future Maison de la Tourelle.

La photo du charmant petit écureuil, qui avait déjà servi de base à l'affiche de l'exposition, a été retenue pour cette occasion spéciale.

## Réalisation d'un clip vidéo à la demande de la mairie de Domont

Le CID a démontré une fois de plus son implication dans la vie de la commune. Il a réalisé bénévolement un clip vidéo " *Un cœur de ville qui bat plus fort*".



Mélange de prises de vue photos, vidéos dont de nombreuses vues avec le drone, ce clip met en valeur le nouveau centre-ville et ses commerces.

Musique créée pour le clip par Éric PERRE, auteur compositeur et conseiller municipal.

Le clip a été diffusé lors de la soirée des vœux du maire le vendredi 10 janvier 2025.





## **Journée portes ouvertes le samedi 17 mai 2025**

le C.I.D. a ouvert ses portes pour une journée placée sous le signe de la découverte et du partage.

Les visiteurs ont rencontré les animateurs, participé à des démonstrations interactives et découvert de nombreuses innovations technologiques.

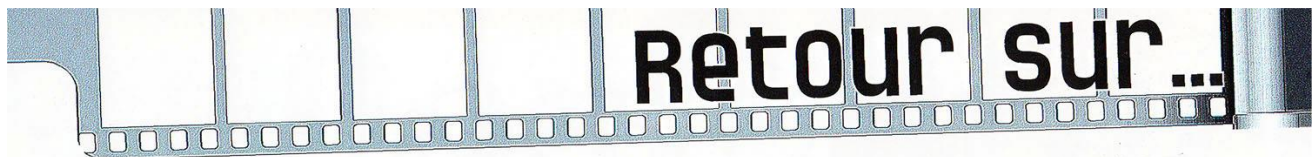
Une belle occasion de s'initier à l'univers du numérique et d'échanger avec des passionnés dans une ambiance conviviale.



Nouveau grand succès. Les inscriptions enregistrées pour la saison 2025/2026 ont permis aux nouveaux adhérents de participer aux derniers ateliers de la saison en cours.



L'article dans le DOMONTOIS du mois de juin 2025



## Succès pour la journée portes ouvertes du club informatique

Cette année encore, la journée Portes Ouvertes du Club Informatique Domontois (CID) a permis à de nombreux visiteurs de découvrir les multiples facettes de l'informatique et des nouvelles technologies. Une opportunité unique, quel que soit le niveau de chacun, pour s'immerger dans l'univers numérique et partager des moments enrichissants avec des passionnés. Les visiteurs ont eu l'occasion de rencontrer des animateurs bienveillants, de participer à des démonstrations captivantes et de découvrir les dernières innovations technologiques de manière accessible et ludique. Parmi les attractions phares, le simulateur de vol « Albatros » a offert à chacun de vivre une expérience de pilotage réaliste, même sans aucune expérience préalable. Le poste de Réalité Virtuelle a également impressionné avec un tour en Scénic Railway, une immersion totale dans un monde virtuel. La robotique a été mise à l'honneur avec le projet de robot humanoïde « Ariane », démontrant les avancées technologiques dans ce domaine de manière simple et compréhensible. On le sait maintenant, l'informatique n'est plus un "gadget" pour marginaux, c'est une nécessité pour tous dans tous les actes de notre vie quotidienne. Le CID est d'abord le lieu privilégié pour s'initier, mais c'est aussi le lieu où l'on peut « s'éclater » pour les plus passionnés. Les ateliers sont conçus pour accueillir tout le monde, des débutants aux experts, dans une ambiance conviviale.

Rejoignez le CID et découvrez un monde où la technologie rencontre la passion.  
Pour plus d'informations, visitez le site web : [www.clubinformatiquedomont.fr/](http://www.clubinformatiquedomont.fr/)



## ⊕ Moment festif des adhérents le mercredi 11 juin 2025

Il est devenu d'usage de se retrouver pour terminer la saison et se souhaiter mutuellement "bonnes vacances". Les animateurs ont donné rendez-vous à tous les adhérents le mercredi 11 juin au CID à partir de 16h00.



Pour partager ce moment convivial, c'est l'auberge espagnole, chacun a amené ce qu'il voulait (salé, sucré, boisson) mais en quantité raisonnable.

Nous n'avons manqué de rien !



Il a fait beau, c'est dehors que nous avons partagé ce moment de convivialité et nos victuailles !





## 2 LES ACTIVITÉS PROPOSÉES PAR LE CID

Le CID propose :

- ✚ un programme d'ateliers hebdomadaires qui évolue chaque saison en fonction des besoins et des propositions des animateurs (voir article 2.1)
- ✚ des ateliers thématiques sur divers sujets

La saison a démarré avec des nouveautés !

### 2.1 LES ATELIERS HEBDOMADAIRES

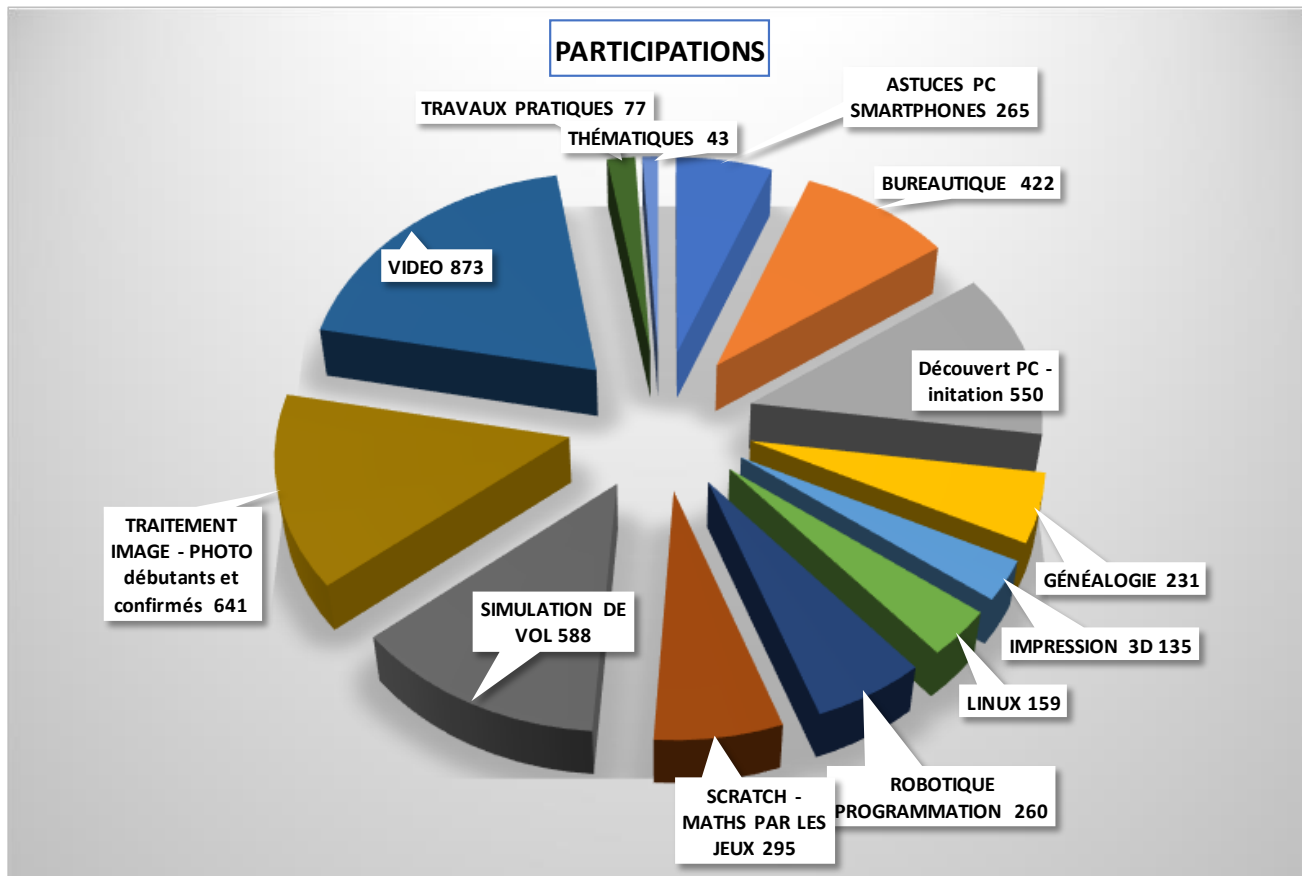
Les ateliers se sont déroulés sur 33 semaines, principalement en présentiel (3 visio sur la saison)

Chaque adhérent peut participer à tous les ateliers. Le choix lors de l'inscription permet de gérer et d'organiser les séances. Le nombre d'inscrits n'est pas le nombre réel de participants aux ateliers.

Au total, 4 539 participations des adhérents, selon la répartition ci-après :

JOUR	ANIMATEUR	ATELIERS SAISON 2024/2025	Inscrits/ Atelier	Nombre total d'ateliers	Nombre de participatio ns /saison
LUNDI	DENISE, ALAIN	GENEALOGIE	9	28	231
	BERNARD	ASTUCES PC SMARTPHONES	18	26	265
	BERNARD	TRAITEMENT IMAGES NUMERIQUES - DEBUTANTS	23	25	298
	DANIEL B.	TRAITEMENT IMAGES NUMERIQUES - CONFIRMÉS	9	23	119
MARDI	PATRICK, JEAN-PIERRE	DECOUVERTE PC, CONNECTIQUE ET INTERNET	27	29	271
	PATRICK	PHOTO PASSION	17	26	224
	PATRICK	IMPRESSION 3D	8	28	135
	ALAIN, CÉDRIC, MICHEL B, MOHAND	SIMULATION DE VOL CONFIRMÉS	8	30	191
MERCREDI	MOHAND	MATHÉMATIQUES PAR LES JEUX - SCRATCH	16	28	295
	ALAIN, JEAN-PIERRE	BUREAUTIQUE DEBUTANTS	15	28	243
	MICHEL B, ALAIN, MOHAND	SIMULATION DE VOL DÉBUTANTS	8	29	185
	ALAIN, CEDRIC, CHRISTOPHE V, MICHEL B	SIMULATION DE VOL AVANCÉE - VOL EN RÉSEAU	12	30	212
JEUDI	DENISE	DIAPORAMA PHOTO TRAVAUX PRATIQUES	9	25	160
	MARIANNE, DENISE	VIDÉO INITIATION	20	25	350
	MICHEL M, MARIANNE	VIDÉO PASSION	25	24	363
	MARIANNE, MICHEL M	COURS DU SOIR	11	24	179
VENDREDI	JEAN-PIERRE, DENISE	INITIATION PC - WINDOWS ET INTERNET	20	27	279
	BERNARD, PHILIPPE L.	ROBOTIQUE ET IA FORTE	12	31	185
	PASCAL	LINUX <b>NOUVEAU</b>	9	27	159
	MICHEL M, MARIANNE	TRAVAUX PRATIQUES / séance mensuelle selon planning	20	8	77
SAMEDI	LAURENT	INITIATION ARDUINO <b>NOUVEAU</b>	11	15	75
	<b>TOTAL ATELIERS HEBDOMADAIRES</b>		<b>307</b>	<b>536</b>	<b>4496</b>
DIVERS ANIMATEURS		ATELIERS THÉMATIQUES		4	43
		<b>TOTAL GLOBAL DES ATELIERS</b>	<b>307</b>	<b>540</b>	<b>4539</b>

Le graphique ci-après permet de mieux visualiser la répartition des participations par activités de même catégorie (photo, vidéo, simulation de vol etc...) :



#### **PARTICIPATIONS SAISON 2024/2025**

2023/2024

##### **1ER TRIMESTRE au 23/12)**

Présentiel	1739	1993
Visioconférence		
Total	1739	1993

##### **2 EME TRIMESTRE au 31/03)**

Présentiel	1928	1500
Visioconférence	3	
Total	1931	1500

##### **3 EME TRIMESTRE au 30/06)**

1088

Présentiel	869	
Visioconférence		
Total	869	1088

#### **TOTAL DES PARTICIPATIONS**

4539

4581

La participation par trimestre varie en fonction des vacances scolaires et des ponts.

Les ateliers sont décrits ci-après.

Leur fréquentation est marquée selon le code suivant :

Variable		Stable		En augmentation	
----------	--	--------	--	-----------------	--

## Lundi :

ATELIERS	PARTICIPATIONS
<p><b>Généalogie avec Denise et Alain :</b></p> <p>La recherche de nos ancêtres n'est pas toujours facile, mais parfois les recherches aboutissent sur des découvertes surprenantes.</p> <p>Nombre d'inscrits : <b>9</b> (N-1 : 9 ; N-2 : 3)</p> <p>Nombre d'ateliers : <b>28</b></p>	<p>Après une belle augmentation la saison précédente, le nombre d'inscrits est le même. </p> <p>Participation en légère hausse saison 2024/2025 :</p> <p><b>231 (221 N-1 et 39 N-2)</b></p>

### **VISITE DES ARCHIVES NATIONALES A PIERREFITTE**

**Le plus grand centre d'archives d'Europe**



Effectuée en 2 groupes, la visite a permis de se rendre compte de l'importance des archives de tous types, conservées à l'abri de la lumière, de la poussière et manipulées avec beaucoup de précaution.



ATELIERS	PARTICIPATIONS
<p><b><u>Astuces PC et smartphones avec Bernard – Nouveau :</u></b></p> <p>Cet atelier, nouveau cette saison, a pour but de permettre aux participants :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- de se familiariser avec les fonctions principales de Windows et des smartphones,</li> <li>- d'acquérir des astuces pour optimiser leur utilisation quotidienne,</li> <li>- de gagner en autonomie dans la gestion des fichiers et des applications,</li> <li>- d'améliorer la sécurité de son système et apprendre à le maintenir à jour</li> </ul> <p>Nombre d'inscrits : <b>18</b></p> <p>Nombre d'ateliers : <b>26</b></p>	 <p>Pour cette première, c'est un succès !</p> <p><b>265</b> participations</p>
<p><b><u>Traitement images numériques débutants avec Bernard</u></b></p> <p>Les smartphones font de belles photos qu'il faut absolument sauvegarder, classer pour ne pas les perdre. Quelques fois, une retouche est nécessaire. Pas simple pour les débutants. Mais Bernard nous aide à maîtriser les outils.</p> <p>Nombre d'inscrits : <b>23</b> (N-1 : 16 ; N-2 : 18)</p> <p>Nombre d'ateliers : <b>25</b></p>	 <p>Cet atelier est toujours un succès :</p> <p>Nombre de participations : <b>298</b> (301 N-1 ; 252 N-2)</p>
<p><b><u>Traitement images numériques confirmés avec Daniel B</u></b></p> <p>Cet atelier avancé en traitement d'images numériques permet de perfectionner ses compétences en photoréalisme, simulations d'effets créatifs, et créations de photomontages. Daniel nous apprend à maîtriser la colorimétrie, les effets d'éclairage, et à manipuler des images pour des résultats à la fois réalistes et surréalistes. Cet atelier s'adresse à des personnes ayant déjà une bonne maîtrise des images.</p> <p>Nombre d'inscrits : <b>9</b> (8 N-1 ; 9 N-2)</p> <p>Nombre d'ateliers : <b>23</b></p>	 <p>Les plus assidus et persévérents ont suivis avec beaucoup de passion les conseils de Daniel :</p> <p><b>119</b> participations (159 N-1 ; 90 N-2)</p>

Le dernier cours de la saison a été quelque peu perturbé !

Dans une ambiance chaleureuse et conviviale, nous avons dit "MERCI" à Daniel pour ses années de bénévolat au CID.



**Mardi :**

ATELIERS	PARTICIPATIONS
<p><u>Découverte PC, Connectique et Internet avec Patrick et Jean-Pierre :</u></p> <p>Très demandé par de nombreux adhérents cet atelier est l'un des ateliers indispensables, avec celui du vendredi matin, pour aider les adhérents à mieux vivre avec l'informatique. Nos animateurs, avec patience et dans la bonne humeur, apprennent aux "élèves" les bases de l'utilisation de l'ordinateur : dossiers, fichiers, tout y passe.</p> <p>Nombre d'inscrits : <b>26</b> (37 N-1 ; 33 N-2)</p> <p>Nombre d'ateliers : <b>29</b></p>	Le nombre de participations cette saison est en diminution <b>271</b> participations (436 N-1 ; 450 N-2). Des ateliers n'ont pu se tenir et la participation s'est portée sur l'atelier du vendredi.
<p><u>Photo Passion avec Patrick</u></p> <p>Reprise de l'atelier qui avait lieu le mercredi matin. Quelques sorties ont été organisées.</p> <p>Nombre d'inscrits : <b>18</b> (la saison précédente, l'atelier concernait la vidéo)</p> <p>Nombre d'ateliers : <b>26</b></p>	Avec 6 personnes inscrites, l'atelier a comptabilisé <b>271</b> participations.
<p><u>Impression 3D avec Patrick – changement de jour</u></p> <p>A l'initiative de Patrick, cet atelier offre aux participants l'apprentissage à la conception de modèle à imprimer en 3D, utiliser une imprimante 3D dans le cadre de travaux pratiques. Il se déroule cette saison le mardi au lieu du vendredi.</p> <p>Nombre d'inscrits : <b>8</b> (6 N-1 ; 6 N-2)</p> <p>Nombre d'ateliers : <b>28</b></p>	Nombre de participations : <b>135</b> (100 N-1).
<p><u>Vol en Réseau avec Alain, Cédric et Michel B</u></p> <p>Ne plus voler seul ! Pour les passionnés de l'aviation, c'est piloter virtuellement un jet dans un espace aérien contrôlé, avec des compagnies virtuelles, et communiquer avec es contrôleurs aériens virtuel !</p> <p>Nombre d'inscrits : <b>8</b> (8 N-1 ; 12 N-2)</p> <p>Nombre d'ateliers : <b>30</b></p>	Nombre de participations <b>191</b> participations (110 N-1 ; 129 N-2).

**Mercredi après-midi :**

ATELIERS	PARTICIPATIONS
<p><u>Scratch et Mathématiques par les jeux avec Mohand :</u></p> <p>Ancien professeur de maths, Mohand s'y prend bien avec les jeunes. La cerise sur le gâteau : l'apprentissage de Scratch ! Nos jeunes adhérents ont été nombreux cette année, et surtout réguliers.</p> <p>Nombre d'inscrits : <b>16</b> (15 N-1 ; 13 N-2)</p> <p>Nombre d'ateliers : <b>28</b></p>	 <p>Grand succès auprès des enfants :</p> <p><b>295</b> participations (245 N-1 ; 129 N-2).</p>
<p><u>Bureautique pour débutants avec Alain et Jean-Pierre :</u></p> <p>On peut faire plein de chose avec les outils bureautiques : créer un document et le mettre en valeur (mise en page, mise en valeur des caractères, ajout de tabulations., création de styles et modèles, insertion d'images, de caractères spéciaux, de tableaux, à l'exécution de mailings). Nos animateurs Alain et Jean-Pierre animent avec passion cet atelier depuis 5 ans.</p> <p>Nombre d'inscrits : <b>14</b> (20 N-1 ; 13 N-2)</p> <p>Nombre d'ateliers : <b>28</b></p>	 <p>Nombre de participations :</p> <p><b>272</b> (272 N-1 ; 242 N-2).</p>
<p><u>Simulation de vol initiation avec Michel B, Alain et Mohand :</u></p> <p>L'apprentissage à la simulation de vol est arrivé au club saison 2009/2010. En 2019, l'atelier a été scindé en 2 groupes : Initiation et Perfectionnement, afin de permettre aux nouveaux adhérents de s'initier dans de bonnes conditions. Mohand est pilote sur Cessna. Il enseigne en plus le vol à vue, complétant ainsi la formation.</p> <p>Nombre d'inscrits : <b>8</b> (8 N-1 ; 10 N-2)</p> <p>Nombre d'ateliers : <b>29</b></p>	 <p>Nombre de participations en hausse :</p> <p><b>185</b> (152 N-1 ; 125 la N-2).</p>
<p><u>Simulation de vol Perfectionnement avec Alain, Cédric, Christophe et Michel B</u></p> <p>L'arrivée de vrais pilotes de ligne dans l'équipe : Michel V puis Christophe V (depuis 2020) a favorisé l'évolution de cet atelier. Christophe vole plus en réel qu'en virtuel, ce qui ne lui permet pas d'être aussi présent qu'il le souhaiterait. Mais il accompagne à distance les autres animateurs, leur communiquant les règles, les astuces etc. pour compléter la formation au club. Ils sont de nombreux fidèles apprentis pilotes virtuels, se retrouvant chaque année pour des vols vers diverses destinations.</p> <p>Nombre d'inscrits : <b>12</b> (16 N-1 ; 18 N-2)</p> <p>Nombre d'ateliers : <b>30</b></p>	 <p>Nombre de participations :</p> <p><b>212</b> (249 N-1 ; 332 N-2).</p>

**Jeudi :**

ATELIERS	PARTICIPATIONS
<p><u>Diaporama photo travaux pratiques avec Denise</u></p> <p>Mettre en pratique et réaliser concrètement ses propres films, c'est ce que propose Denise depuis 2021.</p> <p>Nombre d'inscrits : <b>9</b> (6 N-1 ; 7 N-2) Nombre d'ateliers : <b>25</b></p>	<p>Nombre de participations : <b>160</b> (132 N-1 ; 146 la N-2).</p>
<p><u>Vidéo initiation avec Denise et Marianne - Nouveau :</u></p> <p>Cette saison, les ateliers initiation au montage : diaporama photo avec Denise et vidéo avec Marianne ont été regroupés.</p> <p>Denis et Marianne coaniment cet atelier pour l'apprentissage des bases du logiciel et permettre la réalisation de films et de DVD simples.</p> <p>Nombre d'inscrits : <b>20</b> Nombre d'ateliers : <b>24</b></p>	<p>Nombre de participations : <b>350</b></p>
<p><u>Vidéo passion avec Michel M et Marianne :</u></p> <p>Cet atelier vidéo "perfectionnement " entraîne à la prise de vue, l'application de transitions, au montage perfectionné, incrustations images, trucages etc. pour être capable de réaliser des vidéos, des DVD ou Blu-ray de qualité semi-professionnelle.</p> <p>Nombre d'inscrits : <b>25</b> (24 N-1 ; 23 N-2) Nombre d'ateliers : <b>24</b></p>	<p>Nombre de participations : <b>363</b> (374 N-1 ; 433 N-2).</p>
<p><u>Cours du soir avec Marianne</u></p> <p>2<sup>ème</sup> saison pour cet atelier créé la saison précédente pour répondre à la demande de personnes salariées ne pouvant participer en journée.</p> <p>Se familiariser avec l'ordinateur, mieux comprendre son utilisation (l'explorateur Windows, les dossiers et fichiers, stockage des données, internet et la messagerie électronique, la bureautique : traitement de texte, tableur, diaporama (Word, Excel, PowerPoint)).</p> <p>Nombre d'inscrits : <b>10</b> (6 N-1) Nombre d'ateliers : <b>24</b></p>	<p>Nombre de participations : <b>179</b> (113 N-1)</p>

**Vendredi :**

ATELIERS	PARTICIPATIONS
<p><u>Initiation PC - Windows et Internet avec Jean-Pierre et Denise :</u></p> <p>C'est le deuxième atelier du programme dédié à l'initiation de base. Le nombre de demandes nécessitent 2 ateliers.</p> <p>Le duo Jean-Pierre et Denise assure l'animation avec beaucoup de patience et de sérieux, dans une ambiance toujours sympathique.</p> <p>Nombre d'inscrits : <b>19</b> (25 N-1 ; 21 N-2)</p> <p>Nombre d'ateliers : <b>27</b></p>	 <p>Nombre de participations : <b>279</b> (374 N-1 ; 255 N-2).</p>
<p><u>Atelier Robotique avec Bernard et Philippe L. :</u></p> <p>Anciennement Atelier du Code, l'atelier regroupe le codage, la conception de pièces en 3D et l'usage de divers outils. Création de petits robots, écrans lumineux : l'horloge du club : c'est eux ! Et elle manque quand elle est en maintenance...</p> <p>C'est dans une ambiance sérieuse et conviviale que les participants collaborent et partagent leurs compétences.</p> <p>Nombre d'inscrits : <b>12</b> (7 N-1 ; 15 N-2 mais répartis avec l'atelier impression D)</p> <p>Nombre d'ateliers : <b>31</b></p>	 <p>Nombre de participations : <b>198</b> (198 N-1 ; 215 N-2).</p>
<p><u>Atelier Linux avec Pascal – Nouveau</u></p> <p>A l'initiative de Pascal, cet atelier propose de découvrir l'univers des systèmes libres à travers l'apprentissage de Linux, un pilier du numérique éthique, collaboratif et ouvert. Grâce à une approche progressive et concrète, les participants explorent le fonctionnement d'un système Linux (distribution Debian), son installation, ses usages quotidiens et ses fonctions avancées.</p> <p>Nombre d'inscrits : <b>8</b></p> <p>Nombre d'ateliers : <b>27</b></p>	 <p>Nombre de participations : <b>159</b></p>

## Samedi : ateliers selon planning

ATELIERS	PARTICIPATIONS
<p><u>Travaux pratiques avec Michel M. et Marianne :</u></p> <p>Cet atelier est dédié à divers travaux pratiques. (Word, Excel, Powerpoint), activités de type "FabLab" tel que l'impression 3D, transferts numériques audio, images et vidéos : diapos, VHS, Hi8, films 8 et super8, mini-DV, etc., aides personnalisées sur l'utilisation des logiciels tels que Pinnacle Studio, Audacity, Photoshop, SketchUp, Cura, FreeCAD, etc.)</p> <p>De 10h à 18h, un samedi par mois environ, l'équipe s'entraide et se retrouve le midi pour le moment convivial : déjeuner sur place dans la joie et la bonne humeur !</p> <p>Nombre d'inscrits : <b>19</b> (9 N-1 ; 14 N-2) Nombre d'ateliers : <b>8</b></p>	 <p>Nombre de participations : <b>77</b> (49 N-1 ; 85 N*2).</p> <p>Le contenu de l'atelier commence à être connus des adhérents.</p>

Numérisation de cassettes VHS



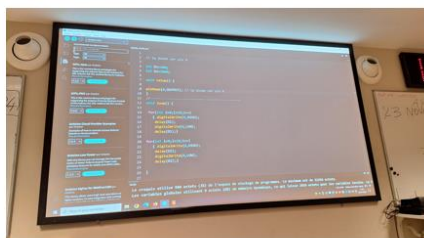
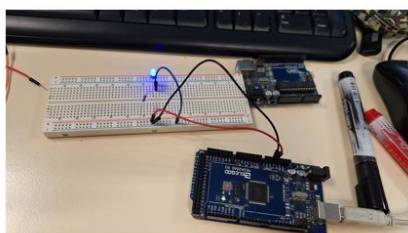
Projecteur 16 mn



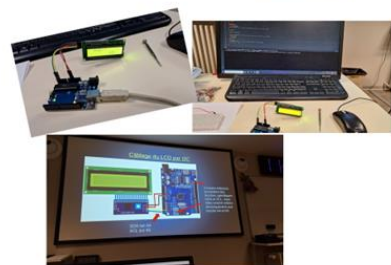
Pause déjeuner conviviale !



ATELIERS	PARTICIPATIONS
<p><u><b>ARDUINO avec Laurent – Nouveau</b></u></p> <p>Le programme élaboré par Laurent, a pour objectif entre autres de favoriser une ouverture culturelle en sensibilisant les jeunes aux enjeux du numérique, à l'histoire des technologies et à leur impact sur nos sociétés. Une manière moderne et stimulante de construire les savoirs de demain.</p> <p>Nombre d'inscrits : <b>11</b> Nombre d'ateliers : <b>15</b></p>	 <p>Nombre de participations : 75</p>



Binaire, vous avez dit binaire ?



Quand les ateliers "Travaux Pratiques et Arduino pour tous" du samedi cohabitent, tout le monde s'intéresse à l'activité de l'autre !





## 2.2 LES ATELIERS THÉMATIQUES (LES "THÉMA-CLICS")

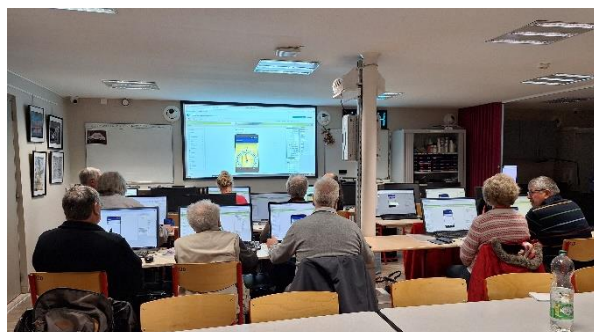
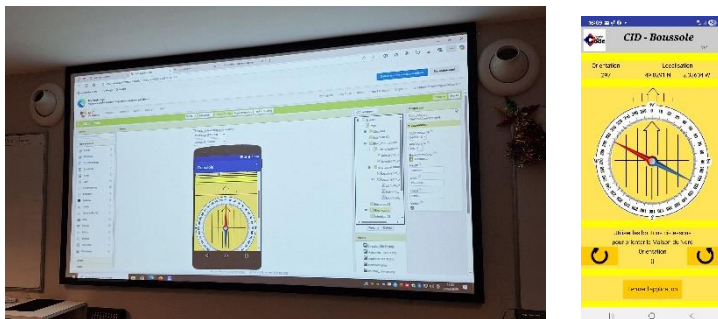
Samedi 22 février 2025

✚ CRÉEZ VOTRE PREMIERE APPLICATION ANDROID !

Intervenant : Philippe LEFEBVRE

Nombre de participations : 13

Les participants ont découvert l'outil, et ils ont pu développer une application simple "une boussole et l'installer sur leur téléphone., grâce aux explications de Philippe, le spécialiste du club en la matière !



La thématique s'est déroulée sur la journée de 10h à 18h, avec une pause conviviale partagée le midi "Pizza partie" !





Samedi 29 mars 2025 :

DEVENONS LES AS DU CODE LA ROUTE !!

Intervenant : Ghislaine PINSON

Nombre de participations : 16

Réviser et apprendre les nouveaux panneaux de signalisation routière, c'est ce que les participants ont pu faire au CID dans une ambiance sympa !

Ils ont pu tester leur connaissance grâce à des quizz animés par Ghislaine.  
Sérieux et rigolades étaient de mise !



**Les Théma-Clic**

## DEVENONS LES AS DU CODE DE LA ROUTE !

Ghislaine PINSON

*Vous souhaitez être incollable sur les dernières réglementations et maîtriser tous les aspects du code de la route ?*

**Au programme :**

- Dernières Réglementations :** Soyez à jour sur les nouvelles règles et les évolutions du code de la route.
- Signalisation Verticale :** Décryptez les panneaux et comprenez leur signification en un clin d'œil.
- Signalisation Horizontale :** Apprenez à lire les lignes et les voies spécialisées comme un pro.
- Priorités :** Maîtrisez les règles de priorité, notamment à l'approche des ronds-points et des carrefours giratoires.
- Distance de Sécurité et d'Arrêt :** Adoptez les bonnes pratiques pour garantir votre sécurité et celle des autres.
- Point Alcool :** Un rappel essentiel sur les dangers de l'alcool au volant et les sanctions encourues.
- Sanctions et Formations :** Découvrez les conséquences des infractions et les formations disponibles pour améliorer vos compétences.

**SAMEDI 29 mars 2025  
14h00**

Salle du CID  
Le nombre de place étant limité, inscrivez-vous dès maintenant.



L'atelier s'est terminé par un pot de l'amitié sans alcool



Samedi 29 mars 2025 :

**JE CONSTRUIS MON NAS !**

Intervenant : Philippe DUBRULLE

Nombre de participations : 14

Savoir ce qu'est un NAS, comprendre l'usage et avoir les conseils d'un pro pour construire son propre NAS, les participants ont écouté avec intérêt les explications et conseils de Philippe.



**Les Théma-Clic**

**JE CONSTRUIS MON NAS !**  
Philippe DUBRULLE

*Vous souhaitez savoir ce qu'est un NAS (Network Attached Storage) et quelles sont ses applications ?*

Philippe vous explique les principes de base de la construction d'un NAS : quels sont les composants nécessaires. Quels types de boîtiers, quels types de disques, quelle alimentation, comment le connecter au réseau, etc.

... démonstration pratique à l'appui !  
N'ayez plus peur de le construire vous-même !

Venez poser vos questions. Tout, tout, tout, vous saurez tout sur le NAS !

**SAMEDI 24 MAI 2025**  
**14h00**  
Salle du CID  
Le nombre de place étant limité, inscrivez-vous dès maintenant.

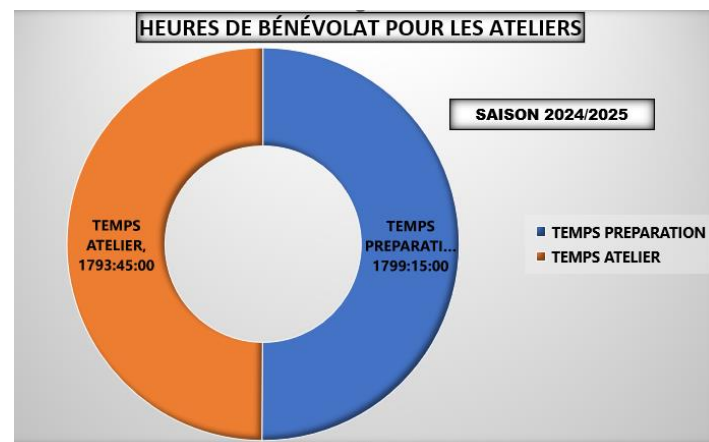
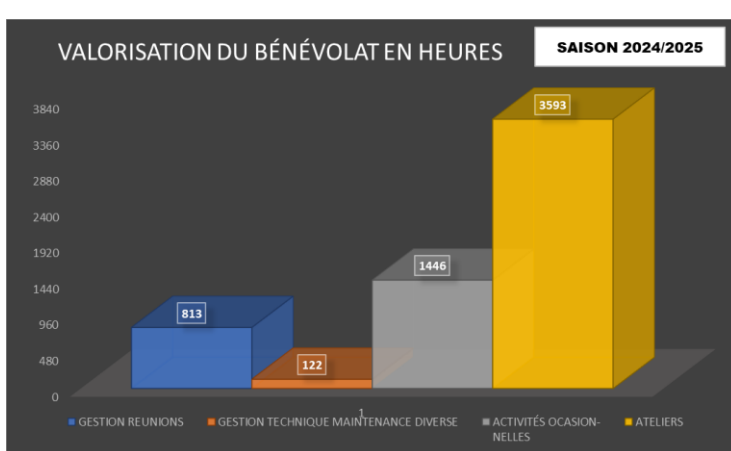


### 3 VALORISATION DU BÉNÉVOLAT

L'ensemble des activités proposées aux adhérents, qu'il s'agisse des ateliers réguliers, des thématiques ou des événements de la saison, a été rendu possible grâce à l'engagement des animateurs bénévoles.

Le temps investi par chacun est valorisé globalement comme suit :

VALORISATION DU BÉNÉVOLAT SAISON 2024 - 2025						
ACTIVITÉS BÉNÉVOLES	ADMINISTRATION		GESTION TECHNIQUE MAINTENANCE DIVERSE	ACTIVITÉS OCASIONNELLES	ACTIVITÉS SELON PROGRAMME ATELIERS (préparation + temps de cours)	TOTAL GLOBAL HEURES
	GESTION (membres du bureau)	RÉUNIONS CA ET TRAVAIL				
TEMPS	613:25	200:00	122:30	1446:23	3593:00	5975:18
VALORISATION	7 354,19 €	2 424,27 €	1 453,81 €	16 953,75 €	42 590,77 €	70 776,78 €



Les heures consacrées à la préparation des ateliers représentent autant de temps que la tenue des cours.

#### Bénévolat – Données de valorisation :

- Heures de bénévolat réalisées : 5 975 heures
- **ETP équivalents temps plein : 3,72**
- Valorisation financière estimée : 70 776 €
- **ETP équivalents sur base de SMIC brut annuel : 3,27 ETP**

Ces chiffres traduisent la forte implication des membres bénévoles, sans laquelle les actions menées n'auraient pu atteindre une telle ampleur.



## L'équipe de la saison 2024/2025



Merci à tous les bénévoles et adhérents qui font vivre le C.I.D. au quotidien.  
Leur engagement et leur enthousiasme sont la clé de nos réussites.

Cette saison a montré le dynamisme du club et la richesse de ses ateliers, tout en nous offrant des points à améliorer pour progresser.

Ensemble, nous abordons la prochaine saison avec confiance et l'envie de continuer à partager, apprendre et innover dans l'univers du numérique.

Ensemble, nous regardons vers l'avenir avec optimisme, prêts à offrir des activités riches et variées.