

Liste des projets

Catégorie CAMPUS – 6 équipes – 40 étudiants

EQUIPE 1: Opération STIC (4 étudiants)

Client : Télécom SudParis

Thème : participer à des salons des Technologies de l'Information et de la Communication (Paris, Autrans, CEBIT à Hanovre).

EQUIPE 2: Eclect'IT (7 étudiants)

Client : association « bureau des arts » Télécom SudParis

Thème : organiser un festival de musique sur le campus de TSP en Mai. Soirée prévue le 27 mai prochain.

EQUIPE 3: Emoty's (7 étudiants)

Client : La ligue contre le cancer

Thème : Organiser la représentation d'une comédie musicale au profit du client

EQUIPE 4: RENOV FORUM (Green IT) (6 étudiants)

Client : Télécom & Management SudParis (campus d'Evry)

Thème : Réaménagement de la cafétéria et du forum

EQUIPE 5 : Pa'INT (7 étudiants)

Client : Maisel

Thème du projet : refaire la fresque du mur de la Maisel

EQUIPE 25: INTECH (9 étudiants)

Client : Télécom SudParis

Thème : Fabriquer un robot et participer à la coupe de France de robotique

Catégorie CITOYENNETE – 9 équipes – 67 étudiants

EQUIPE 6 : Tous Sur Paris (8 étudiants)

Client : Ecole sur Paris

Thème du projet : Jeu de piste organisé sur Paris sur le thème de l'Egypte avec des enfants handicapés. Journée prévue en Mai.

EQUIPE 7: WEBSINT (7 étudiants)

Client : collège Paul Eluard Evry

Thème : Améliorer l'image du collège – création d'un site web avec les collégiens. Animer des ateliers informatiques.

EQUIPE 8: INT Format 'KID (8 étudiants)

Client : collège Galilée Evry

Thème : monter un jeu vidéo et sensibiliser les collégiens à la programmation

EQUIPE 9 : Sid N Zic (8 étudiants)

Client : Sidaction

Thème du projet : concert au profit du Sidaction. Soirée prévue le 26 mai prochain.

EQUIPE 10: Smile STUDIO (8 étudiants)

Client : collège Galilée Evry

Thème : sensibiliser les collégiens à la violence et le racisme. Réaliser avec eux un court-métrage pour les distraire.

Liste des projets

EQUIPE 11: Sciences SYMPA Act (7 étudiants)

Client : collège Paul Eluard Evry

Thème : sensibiliser les collégiens aux sciences pour les aider dans leur orientation.
Sortie organisée à la cité des Sciences à la Villette en Avril. Participation au concours national « Faites de la science » à l'université d'EVRY le 10 juin prochain.

EQUIPE 12: HANDI Act (7 étudiants)

Client : IME Jean-Paul et Ecole Georges Lapiere

Thème : réunir des enfants de CM2 et des enfants mal voyants, non voyants et déficients mentaux à travers le sport

EQUIPE 13: Keep In Touch (7 étudiants)

Client : Clinique privée de convalescence pour enfants leucémiques – Paris 15^{ème} /
Association Laurette Fugain

Thème : installer des PC + webcam en chambre stérile et en profiter pour sensibiliser au don de plaquettes, don de plasma....

EQUIPE 24: CONNECT'INT (7 étudiants)

Client : maison de retraite « le petit bois » à Evry

Thème : Initier des personnes âgées à l'informatique et l'internet

Catégorie HUMANITAIRE – 7 équipes – 54 étudiants

EQUIPE 14: HOPE'INT (8 étudiants)

Client : Association NOUR

Thème du projet : Réaménager un lieu de vie pour personnes démunies et abandonnées à Casablanca au Maroc ; Voyage au Maroc effectué en Avril.

EQUIPE 15: Roumaniac (8 étudiants)

Client : Orphelinat en Roumanie

Thème du projet : Aménagement d'une ludothèque – Collecte, livraison et aménagement sur place. Déplacement prévu en Roumanie à venir.

EQUIPE 16: Book'INT (7 étudiants)

Client : Ecole Abdallah Ghanoun + 2 associations dont INTERVENIR à TSP

Thème du projet : Aménagement d'une médiathèque – Collecte, livraison et aménagement sur place de livres, CD éducatifs. 1 voyage réalisé en Décembre pour l'acheminement des livres récoltés pour l'école Abdallah Ghanoun – Casablanca – Maroc. Un autre voyage est programmé en Avril pour l'aménagement de la médiathèque.

EQUIPE 17: EST'INT (8 étudiants)

Client : Association VENT d'EST

Thème du projet : Aide des enfants du village d'HORODISTE en Moldavie
Déplacements nécessaires : 1 voyage en Moldavie avec escorte de l'association. Collecte, livraison et aménagement sur place prévu fin Avril.

EQUIPE 18: France Equateur (8 étudiants)

Client : l'association AEA (Action pour les Enfants des Andes)

Thème du projet : installation de salles de PC en Equateur ? + créer un cahier des charges pour une bibliothèque virtuelle en France au sein de l'association France Equateur. Ce projet sera intégré au sein du portail "Chaski" à terme de la fédération euro équatorienne qui regroupe elle même différentes associations dont AEA et France Equateur (avec la boutique en ligne) + d'autres....

Liste des projets

EQUIPE 19: AMINT – Enfants malentendants (8 étudiants)

Thème du projet : fournir des prothèses auditives pour les enfants malentendants au Maghreb. Collecte d'appareils en état de marche en France dans les maisons de retraite, magasins d'appareils auditifs, hôpitaux, écoles pour malentendants en France. Le voyage en Tunisie est prévu fin avril.

EQUIPE 20: CONNECTING TOGO (7 étudiants)

Client : Organisations de la société civile Togolaise. HSF TOGO & Graine de soleil. Initier des programmes de développement, valoriser le potentiel intellectuel des habitants locaux

Thème du projet : installation d'un centre informatique autonome au TOGO à Ouagadougou. Collecte, acheminement et installation de matériel informatique.

Catégorie PROMOTION de L'école – 2 équipes – 14 étudiants

EQUIPE 21: Just do INT (6 étudiants)

Client : TÉLÉCOM SudParis

Thème du projet : Améliorer l'accueil des étudiants admissibles au concours TSP en juin. Réalisation d'une plaquette pour les admissibles sous le format d'un journal gratuit (occuper le candidat sans le déconcentrer). Amélioration du site web existant (réservation d'une chambre si besoin, coordonnées GPS de l'école, plan pour accéder à l'école...)

EQUIPE 22: Alpha Project (8 étudiants)

Client: Télécom SudParis

Thème du projet : Réaliser une plaquette regroupant la liste des associations de l'école pour la proposer aux étudiants admissibles au concours en juin.

Catégorie SCIENCES & TECHNOLOGIES – 1 équipe – 9 étudiants

EQUIPE 23: PERSEUS CANSAT (9 étudiants)

Client : CNES via Joséphine Kolhenberg (Enseignante chercheuse à TSP)

Thème du projet : Participer au concours CANSAT France 2010 CNES et Planète Sciences. Livrer 2 cansats fonctionnels. La construction de 2 nano-satellites est réalisée. Participation à la compétition CanSat France la semaine du 23 août.