



DOSSIER DE PRESSE

La prévention, un outil au service des lycées techniques et des entreprises

Signature d'un avenant à la convention cadre de partenariat pour l'information, la formation et la promotion de la Prévention des Risques Professionnels

le 24 avril 2013 à 09h30

Lycée Polyvalent du Taaone



**Ministère de l'Education,
de la Jeunesse et des Sports,**
*en charge de l'enseignement supérieur,
de la recherche et de la vie associative*



Un partenariat tripartite

Le 28 avril 2011, une convention cadre de partenariat pour l'information, la formation et la promotion de la Prévention des Risques Professionnels a été signée entre le Ministère de l'Education, l'établissement du Taaone et la CPS.

Cette convention engage les parties à développer et approfondir leur collaboration dans le cadre des objectifs et des dispositions définis par celle-ci et de faire de chaque titulaire d'un diplôme professionnel un acteur de sa situation de travail, avec des objectifs de sécurité, de santé et d'efficacité du travail.

Un partenariat reconduit en 2013

L'avenant proposé à la signature des 3 parties aujourd'hui, vise à reconduire ce partenariat par la réalisation de courts métrages centrés sur la prévention des risques professionnels et les gestes "métiers" pour travailler en sécurité.

Par la signature de l'avenant n°03 portant projet particulier du concours vidéo « prévention des risques professionnels » 2013, les partenaires s'engagent à réaliser et à mener à bien, durant l'année scolaire 2012-2013, les projets suivant :

- Réalisation d'un concours de courts métrages réalisés par les étudiants de 1ère année de BTS Maintenance Industrielle.
- Réalisation d'un concours de spots documentaires réalisés par les étudiants de Bac Pro E.L.E.E.C. (Electrotechnique, Energie et Equipements Communicants).

Un projet majeur : le concours vidéo *un concept qui se développe au sein de l'établissement*

Depuis 5 ans, les élèves des classes de BTS Maintenance Industrielle sont engagés dans ce concours de courts-métrage et de spots vidéo.

L'année dernière, le concours a été étendu à la classe de Bac Pro E.L.E.E.C. (Electrotechnique, Energie et Equipements Communicants).

Le jury composé de membres issus de l'enseignement, de l'entreprise et des institutions se réunira :

- le **vendredi 03 mai 2013 à partir de 8h00** pour auditionner les élèves de BTS. 5 équipes de 6 étudiants présenteront au jury leurs travaux ;
- le **lundi 06 mai 2013 à partir de 15h00** pour les élèves de Bac Pro (6 équipes de 4 étudiants).

La Caisse de Prévoyance Sociale aide financièrement le projet à hauteur de 400 000 Fcfp. Cette aide servira à l'achat des lots de matériels de sécurité, d'équipements (audio-visuels, matériels...).



**Ministère de l'Éducation,
de la Jeunesse et des Sports,**
*en charge de l'enseignement supérieur,
de la recherche et de la vie associative*



A terme l'objectif commun est d'impliquer l'ensemble des établissements techniques du Fenua (Lycée Saint- Joseph, Lycée technique de Taravao et de Papara...) à participer à ce concours vidéo prévention.

Un outil au service des établissements scolaires et des entreprises

La prévention favorise le rapprochement entre l'École et l'Entreprise pour une meilleure formation des jeunes dans ces domaines. Une jeunesse formée aux risques professionnels permet de s'assurer que les futurs salariés et dirigeants d'entreprise soient acteur de « la santé et la sécurité au travail ».

En effet, les jeunes travailleurs représentent une population souvent plus exposée aux risques professionnels parce qu'ils découvrent le monde de l'entreprise. Suivre une formation professionnelle adaptée avec un apprentissage de la sécurité leur permet de mieux appréhender l'environnement professionnel et les risques et dangers liés à leur métier.

Une implication : 28 avril journée mondiale de la Sécurité et la Santé au travail

Cette année encore, la signature de l'avenant est associée à la journée mondiale de la Sécurité et de la Santé au travail le 28 avril. Une occasion unique pour rappeler aux employeurs et salariés les enjeux et l'importance de la prévention en milieu professionnel. Cette journée constitue également un moyen privilégié de sensibiliser la jeunesse.

Le thème de la Journée mondiale cette année porte
sur « LA PREVENTION DES MALADIES PROFESSIONNELLES ».

En effet, « les *maladies professionnelles* continuent d'être la principale cause de décès liés au travail à travers le monde. Selon les estimations du BIT (Bureau International du travail), sur 2,34 millions de décès au travail constatés chaque année, seuls 321 000 sont dus à des accidents. Les autres 2,02 millions de décès sont causés par différents types de maladies liées au travail, ce qui correspond à une moyenne de plus de 5 500 décès professionnels par jour. Il s'agit d'un déficit de Travail Décemment inacceptable. (www.ilo.org)

Chiffres-clés d'accidents du travail et maladies professionnelles

En 2011, la Caisse de Prévoyance Sociale a dénombré 1991 accidents du travail, 14 dossiers de maladies professionnelles et 376 accidents de trajet pour un effectif de 62 956 salariés. 2 salariés ont perdu la vie lors d'un accident du travail.

Contacts



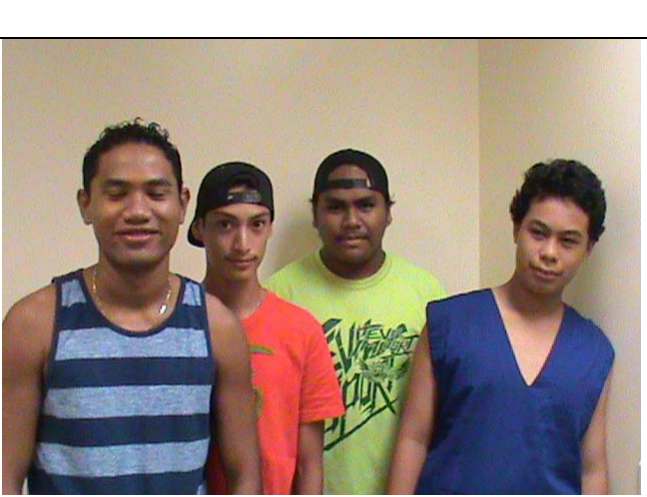
Lycée Polyvalent du Taaone : ➤ Pierre LONGEOT (Chef des Travaux)
- 54 26 14 - cdt@lyctaaao.ensec.edu.pf




Caisse de prévoyance sociale : ➤ Tekura GAY (Chef du service prévention des risques professionnels) - tél : 41 68 10 - secretariat.prestations@cps.pf

6 EQUIPES DE BTS MI ENGAGEES DANS LE CONCOURS VIDEO 2013

	
<p>TEAM SI : NEHEMIA Jeff, MAAMAATUA Mike, DELIGNY Teiki, IHOPU Temetani, POTHIER Mavina</p>	<p>TEAM DREAMS: TAUTAHANA Jerry, TAPAKIA Xavier, HIOE Ronald, FLORES Tyson, FLORES Timona</p>
	
<p>WHPH: LEVRAT Keanu, TEAUROA Ivanoe, BONNETAIN Sébastien, UTAHIA Mike</p>	<p>TAHITI VISION: DESOLIER Steeve, GUEGAN Eddy, DOMINGO Warren, FAMIBELLE Narii , PEA Mauahiti</p>
	
<p>MR2: TAMAITITAHIO Raymond, HUAATUA Heirava, TAPUTU Mahearii</p>	<p>TEAM SHERLOCK: PIFAO Temauriahii, TAPEA Lloyd, HEITEA Nahoto, GOURTAY Christian, CHARLES Nephi</p>

6 EQUIPES DE BAC PRO E.L.E.E.E.C ENGAGEES DANS LE CONCOURS VIDEO 2013

	<p>Groupe 1 : ARRIPEU Maui, CHOLEZ Alexandre, FLORH Teariimana</p> <p>Thème : Mesure d'une tension avec les EPI</p>
	<p>Groupe 2 :</p> <p>MARUHI Josua, DEANE Tamatahi, LI Raihei, CHONVANT Mickael</p> <p>Thème : Installation d'un interrupteur sur une cloison sèche.</p>
	<p>Groupe 3:</p> <p>POLLOCK Nohorai, SAI-NE Teanonui, TARUOURA Teraimana, TANE Koremeheio</p> <p>Thème : CONSIGNATION d'une installation.</p>

	<p>Groupe 4:</p> <p>MARE Ken, FIRIAPU Patrice, TAVAITAI Diego, MARITERAGI Rehia</p> <p>Thème : Installation et raccordement d'un tableau électrique.</p>
	<p>Groupe 5:</p> <p>PUAIRAU Heimanuarii, TEHEURA lanahere, WOHLER Hiro</p> <p>Thème: Mesure de la puissance d'un moteur avec une pince multifonction.</p>
	<p>Groupe 6:</p> <p>NIUAITI Dylan, PAEMARA Manearii, TEATIU Teivarii, TEHAAMOANA Teriimoana</p> <p>Thème: Raccordement et rangement d'une boite de dérivation.</p>