

Techday in Provence Vendredi 14 juin

Fort de la réussite des dernières éditions de **Techday in Provence**, le **Lycée Drôme provençale** de Saint-Paul-Trois-Châteaux (26) poursuit sa démarche et propose cette année un éclairage pertinent sur les problématiques liées au numérique en milieu scolaire.



Notre objectif

Démystifier des solutions techniques complexes en donnant une vision synthétique du système.

Ensuite permettre de **comprendre simplement les enjeux**.

Enfin, cet échange basé sur des exemples concrets pourrait **laisser les décideurs envisager sereinement des solutions techniques** et franchir le pas vers une nouvelle technologie.

Des tablettes OUI ! Mais pour qui et pour quoi faire ?

Les acteurs proposant des tablettes en milieu scolaire ne manquent pas mais peu proposent des solutions globales, sécurisées et « construites » avec des enseignants.

- Comment intégrer ces nouveaux terminaux dans les réseaux existants ?
- Comment surveiller les usages et contrôler les contenus consultés ?
- Peut-on envisager demain des élèves non connectés ?

Nos intervenants répondront à ces problématiques et présenteront leurs solutions.

PROGRAMME ET INSCRIPTION

Retrouvez toutes les informations sur :
<http://www.techdayinprovence.com>

Inscription gratuite



LES INTERVENANTS

UNOWHY 

En 2012, l'entreprise UNOWHY a développé la solution SQOOL, suite à un appel à projet lancé par le ministère de l'Education Nationale.

Une solution 100% scolaire issue de 3 ans de R&D en Saône-et-Loire visant à inventer le collège numérique, conçue avec et pour les enseignants et les élèves.

En 2015, UNOWHY lance la solution d'e-éducation SQOOL disponible de la maternelle au lycée.

SQOOL est la seule solution intégrée, conçue et développée en France.

Présentation de l'expérience du **Lycée Drôme provençale** en matière de formation sur les **solutions numériques innovantes pour l'éducation.**

INTERFACE
ORGANISME DE FORMATION
INNOVATION 


ARTICA

Les logiciels de **protection de l'accès web ARTICA** équipent plus de 80 000 serveurs dans le monde, soit au moins 2 millions d'équipements sécurisés. Ils sont utilisés dans les entreprises de toutes tailles, les collectivités, les hôpitaux, les établissements d'enseignement pour protéger jusqu'aux plus jeunes et plus sensibles utilisateurs de l'Internet. Une solution de filtrage Ultra solide et sans stress à découvrir absolument.

Pour distribuer **des tablettes numériques dans les écoles**, collèges et lycées, La Poste s'est engagée aux côtés des grands constructeurs.

Avec un SAV optimal, l'entreprise dispose d'atouts de poids pour permettre aux collectivités d'accompagner en toute sérénité la transition numérique dans les établissements scolaires. La Poste accompagne ainsi les collectivités d'un bout à l'autre de leur projet.


LA POSTE
SOLUTIONS
BUSINESS

INFORMATIONS PRATIQUES

Vendredi 14 Juin 2019
A partir de 10h00

Lycée Drôme provençale
17, rue du serre blanc
26130 Saint-Paul-Trois-Châteaux
Contact : techday@ecoledelavie.net