

ARMORHISTEL a 25 ans



ARMORHISTEL est née au 2 rue de la Mabilais à Rennes, là où s'épanouit actuellement la French Tech Rennes Saint Malo (FTRSM).

Une table ronde a été organisée, le mercredi 14 juin 2017, autour du thème « 1992-2017 : vers le tout numérique ». Quatre intervenants⁽¹⁾ issus de domaines complémentaires (recherche, institutionnel, industrie, opérateur) ont réagi aux interrogations de l'animateur⁽²⁾. Une soixantaine de personnes étaient présentes au Mabilay.



Chaque intervenant a été amené à s'exprimer sur les ruptures, les évolutions majeures dans son domaine, sur ses regrets et projets inaboutis, sur les réussites dont il était le plus fier, sur l'évolution de la recherche et sa synergie avec l'industrie, sur les besoins en formation.

Pierre Jacobs, Directeur Orange Ouest, est intervenu en fin de séance pour confirmer son intérêt pour la gestion du patrimoine et nous présenter l'évolution d'Orange Ouest sur le territoire rennais. La conclusion a permis de poser le problème de la difficulté pour le présent et le futur de pouvoir restituer les évolutions technologiques qui majoritairement concernent des logiciels et sont donc peu visibles. Ce sujet de réflexion pourrait animer quelques débats.

Une restitution vidéo de la table ronde est visible sur Youtube armorhistel.

⁽¹⁾ Christiane Schwartz, ex CCETT, ex Pôle Images & réseaux, Isabelle Pellerin (Rennes Métropole), Christian Queffelec (Astellia), Damien de Kerhor (Orange).

⁽²⁾ Bernard Marquet (Conseil départemental 35).

Cette table ronde fût suivie de la présentation de cinq startups⁽³⁾ par leur créateur ou leur représentant. Nous avons pu mesurer les évolutions de ces dernières années, constater la réalité du basculement vers le tout numérique et que de nombreuses ambitions sont nées autour de l'IMAGE rappelant le rôle majeur du Pôle Images & Réseaux.

Une exposition consacrée à l'évolution de la téléphonie mobile depuis le Radiocom 2000 jusqu'au smartphone était visible dans la salle où se déroulait la table ronde. Ce fût l'occasion de revoir des appareils GSM, d'évoquer OLA et NUMERIS, de voir les premiers Galaxy de Samsung et iPhone d'Apple. La présentation de terminaux du système de radiomessageries (Eurosignal, Alphapage...) a permis de voir les ancêtres de nos messageries d'aujourd'hui. Des premiers appareils GSM jusqu'à l'arrivée des smartphones, le design des téléphones mobiles a beaucoup évolué depuis. Désormais l'innovation est dans les contenus, les applications de toute sorte téléchargeables et relativement faciles à développer se multiplient.

Jean-Pierre Serre
Vice-Président ARMORHISTEL

⁽³⁾ BBright, Dazzl, Zetapush, BroadPeak, Content Armor.