



Bodet Software a rendu la « badgeuse » conviviale

Spécialiste de la gestion du temps, Bodet Software innove sans marquer de pause. Son terminal interactif Kelio Visio X7 réinvente la badgeuse.

Bodet Software pèse aujourd'hui 50 % du chiffre d'affaires du groupe Bodet (Trémentines) et affiche une croissance à deux chiffres. La branche spécialisée dans l'édition de logiciels dédiés à la gestion des ressources humaines touche les dividendes du succès du tout récent logiciel et terminal Kelio Visio X7. Ce système révolutionne le concept de la « badgeuse » en l'élargissant sur un mode positif et interactif.

« Au-delà de l'enregistrement basique du temps de présence des collaborateurs, le Visio X7 est doté d'un écran tactile », explique Cédric Lampin, responsable marketing. Car, dans de nombreux domaines d'activité, les salariés ne disposent pas d'un ordinateur sur un bureau individuel. « Le terminal devient ainsi le support d'une variété d'applications, comme la pose de congés, la consultation de messagerie (collective ou personnalisée), la participation à des sondages ou consultations internes... ». Facilité aussi, le

reporting analytique du temps de travail de chacun par types de missions effectuées. Les bornes terminales peuvent aussi intégrer une option « gestion des visiteurs » qui facilite leur accueil et leur orientation dans l'entreprise.

Succès commercial

« Le lancement sur le marché de notre système Visio X7 a rencontré un fort succès commercial, en France comme à l'étranger puisque les applications sont multilingues », note Cédric Lampin. « Le développement a été logiquement un peu plus exigeant pour l'arabe. Mais nos clients, notamment en Afrique du Nord, justifiaient cet effort ». En milieu d'année, Bodet Software annonçait le recrutement d'une trentaine de collaborateurs (développeurs, testeurs, analystes métiers, mais aussi installateurs). « Et nous prévoyons d'embaucher dans la même proportion en 2017. »



Le terminal Kelio Visio X7 révolutionne le concept de la « badgeuse » sur un mode positif et interactif.