

Technische Daten

Serveur

Système d'exploitation	Windows 2003 / 2008 Server 32 / 64 bits
Base de données	SQL Server 2005 / 2008 ou MSDE2000
Configuration matérielle requise (La configuration matérielle requise effective dépend de la taille du système.)	Famille Intel Pentium Core 2 Duo (ou comparable) 2 Go de RAM (recommandé 4 Go) 10 Go d'espace disque libre Système de sauvegarde des données Lecteur de DVD

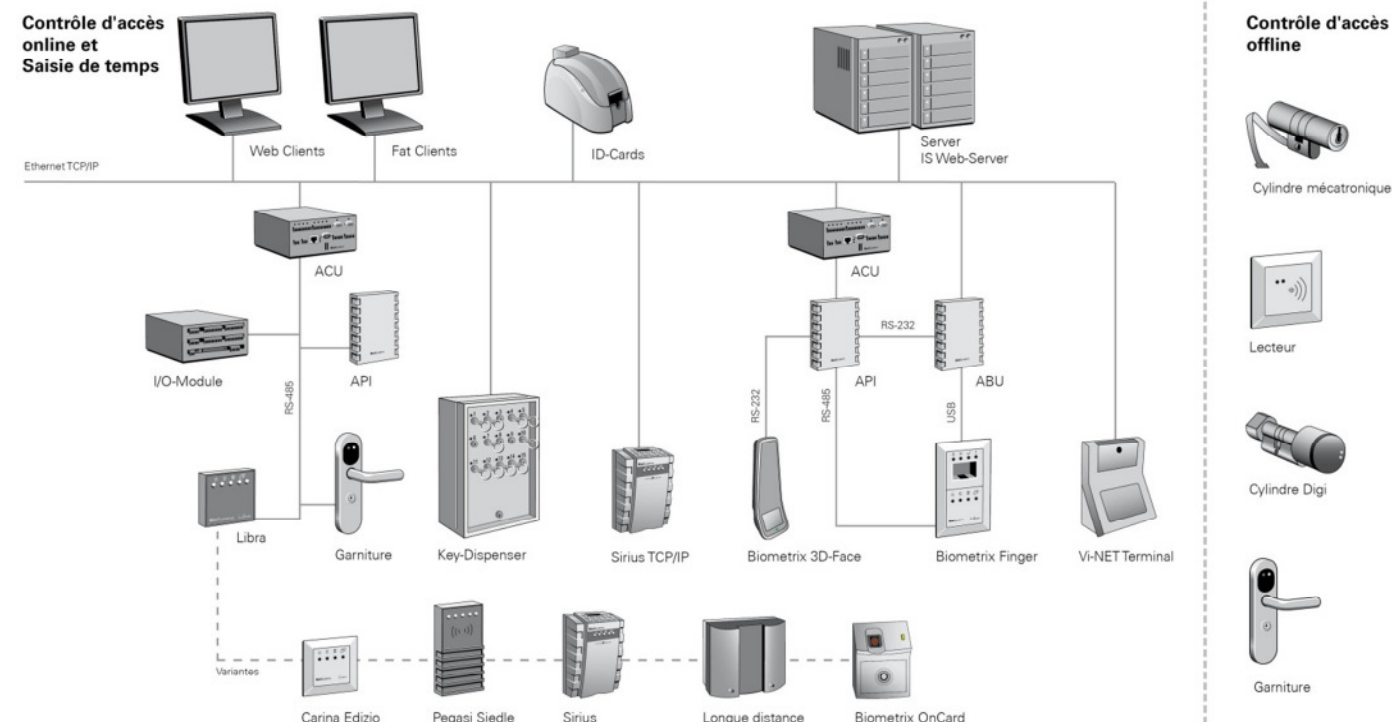
Client

Configuration matérielle requise	Windows XP Professional / Vista / Win7 Famille Intel Pentium Core 2 Duo (ou comparable) 2 Go de RAM 1 Go d'espace disque libre Résolution graphique min. 1024 x 768 32 / 64 bits
----------------------------------	---

Niveaux d'extension des modules logiciels

PASS Light	10 lecteurs / 100 badges / 1 simultanés
PASS Office	35 lecteurs / 500 badges / 5 simultanés
PASS Pro	Capacité d'extension illimitée

Tous changements réservés / Document non contractuel



Galaxy TIME

Le succès est toujours aussi une question de temps



Réalisation

Les temps de travail et les absences sont des données importantes pour une entreprise car elles ont une grande incidence sur les coûts. Une gestion efficace des temps de travail et des absences de l'ensemble des collaborateurs est dès lors aussi d'une grande importance pour le succès de l'entreprise. Il ne faut pas perdre de vue par ailleurs que le législateur impose certaines prescriptions en matière de saisie des temps.

Le «pointage», dans sa forme moderne, se justifie donc toujours. Il revêt même une importance croissante, parce que, dans le secteur des services et dans le domaine administratif aussi, les heures de travail nécessaires doivent être de plus en plus enregistrées par projet ou mandat.

Aujourd'hui, le «pointage» à un terminal de saisie est complété par une saisie mobile de données par téléphone portable ou encore à l'aide du terminal Web Gemini Time. Cet outil basé sur le Web à processus d'autorisation intégré met les collaborateurs et les supérieurs hiérarchiques de plus en plus à contribution, tout en déchargeant les RH de toute une série de tâches de saisie et de contrôle.

La saisie des temps de présence et d'absence par Galaxy TIME peut être étendue avec le système de saisie des prestations Galaxy WORK. Les deux outils interagissent de manière optimale. Les données personnelles de base et les liens peuvent aussi être utilisés pour le contrôle d'accès.

Avantages pour le client

- Gestion aisée et efficace des temps de travail et des absences
- Représentation graphique de n'importe quel modèle de temps de travail (y compris travail à temps partiel et rémunération horaire)
- Données toujours actuelles pour les RH, la direction et les collaborateurs
- Possibilités de saisie ultramodernes
- Nombreuses possibilités d'analyse
- Multiples possibilités d'importation et d'exportation de données
- Intégration optimale dans les environnements informatiques (PIS, ERP, SAP, etc.)
- Outils de développement et technologies de pointe

Tous les modèles de temps de travail

Les règlements en matière de temps de travail selon les prescriptions légales constituent toujours la base d'un enregistrement efficace des temps de travail. Galaxy TIME est capable de représenter tous les modèles de temps de travail effectivement rencontrés dans la pratique et offre de ce fait un haut degré d'automatisation et d'efficacité possible.

Saisie des données par le Web

Avec l'outil basé sur navigateur WEB Gemini TIME, les collaborateurs peuvent entrer l'heure de début et de fin de leurs périodes de travail depuis leur poste de travail et saisir eux-mêmes leurs absences. Toutes les entrées sont soumises à un processus d'autorisation par le supérieur hiérarchique, de manière à éviter les erreurs mais aussi les manipulations.

Interface

Galaxy TIME dispose de possibilités d'importation/exportation très étendues pour l'échange de données avec des systèmes subordonnés ou maîtres. Interface standard paramétrable, interface certifiée SAP, importation spécifique du client de toute une structure d'organisation. Les systèmes Bixi maîtrisent tout un éventail d'interfaces.

Reconnaissance automatique du plan de travail en équipe

Lorsque des collaborateurs travaillent en équipe, le système reconnaît automatiquement le plan de travail en équipe. Il détermine le plan à appliquer sur la base du premier badge journalier d'un collaborateur. Cela accroît la flexibilité et les modifications à court terme ne génèrent plus aucune surcharge administrative.

Saisie mobile des données

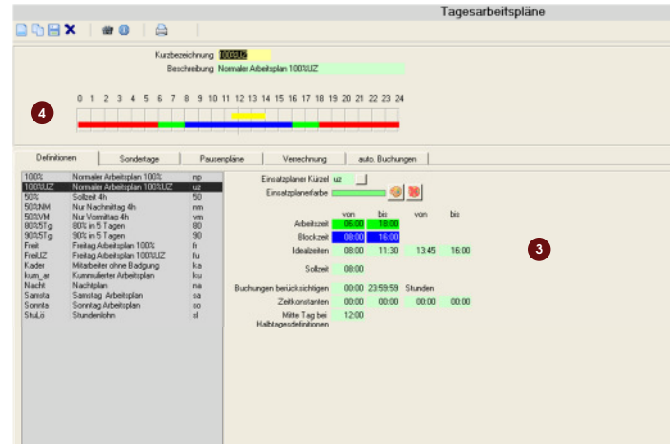
Régulièrement, il importe aussi de saisir correctement les temps de travail de collaborateurs au service externe (les monteuses p. ex.). D'où l'intérêt de la saisie mobile des données par téléphone portable. Il suffit que le collaborateur envoie un SMS à un numéro défini, puis le système gère automatiquement le reste du processus.

Analyses

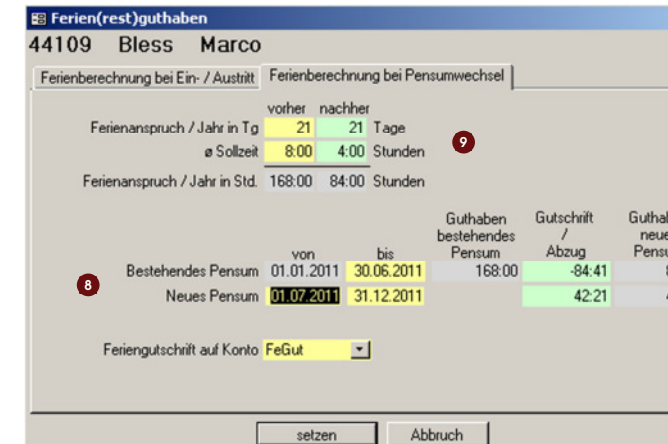
Le système Galaxy TIME offre de nombreuses possibilités d'analyse et de contrôle pour les RH, les supérieurs et les collaborateurs. Il propose divers rapports configurables, tels que des listes de gestion ou statistiques, des listes d'absences, des rapports mensuels, etc. Les données sont consultables à partir de la banque de données à l'aide d'Excel, p. ex.



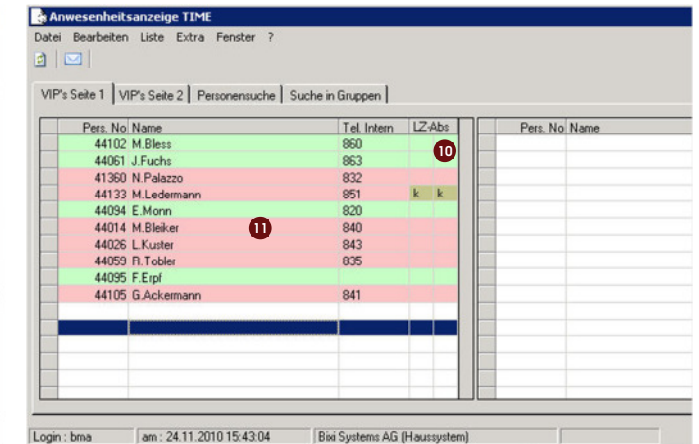
1 Terminaux de saisie Ces appareils servent à enregistrer les arrivées/départs. Lors d'une interruption du réseau, les données sont enregistrées et synchronisées dès rétablissement de la communication du réseau avec le serveur.
2 Badges RFID Carte, porte-clés ou intégré dans une clé.



3 Plans journaliers / hebdomadaires Ils représentent les modèles de temps de travail les plus divers: temps partiel, complet ou rémunération horaire.
4 Plan journalier Le plan journalier définit la durée du travail, les plages horaires fixes, les règles des pauses et de jours fériés.



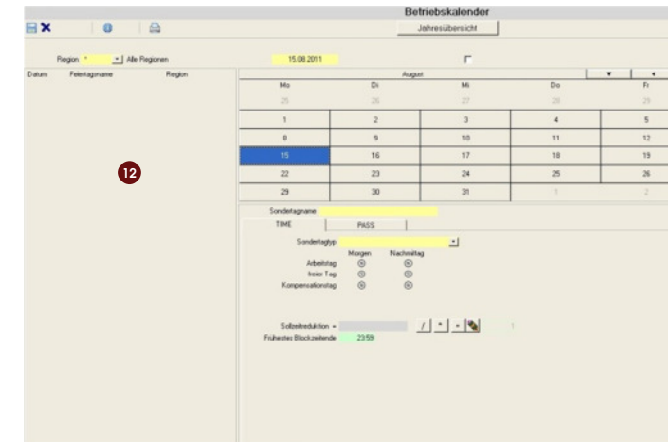
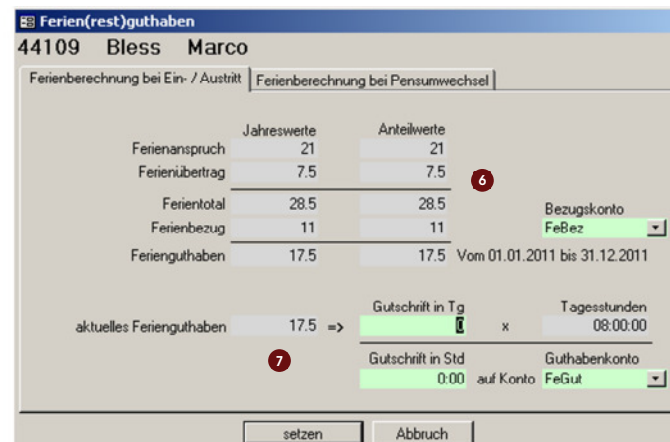
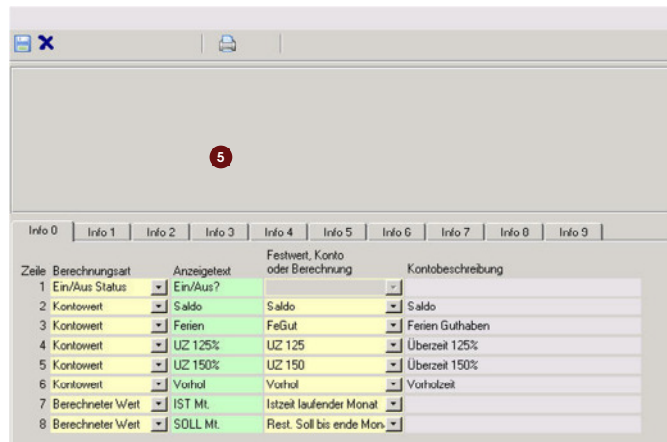
8 Changement de taux d'occupation Un changement de taux d'occupation (temps complet à temps partiel p. ex.) modifie automatiquement le droit aux vacances.
9 Soldes de compte Un calcul des comptes s'effectue automatiquement pour tous changements de taux d'activité.



10 Affichage des absences Fonction permettant de visualiser les collaborateurs présents dans l'entreprise ou absents.
11 Liste de collaborateurs Les collaborateurs souvent demandés sont prédéfinis, tous les autres peuvent être recherchés avec efficacité.

5 Bloc d'informations Le système Galaxy TIME fournit également au collaborateur (vers la timbreuse ou à l'écran) des informations telles que le solde d'heures, le solde de vacances, les heures suppl. Comme il peut consulter les données à tout instant, c'en est fini des notes et calculs en tous genres.

6 Calcul des vacances Le système Galaxy TIME calcule le droit aux vacances, à l'entrée comme à la sortie, compte tenu du modèle de temps de travail et d'un éventuel changement de taux d'occupation.
7 Soldes Ils sont affichés en jours et en heures.



12 Calendrier d'entreprise Cette fonction permet de saisir les jours fériés régionaux et nationaux mais aussi les événements internes à l'entreprise (excursions p. ex.) qui ont une incidence sur la saisie des temps de travail. Les veilles de jours fériés à temps de travail réduit peuvent également être enregistrées.
13 WEB Gemini TIME Ses absences et ceux du groupe/département peuvent aussi être visualisées dans le calendrier pour les collaborateurs et les supérieurs.
14 Processus d'autorisation Le supérieur peut autoriser ou utiliser les demandes d'absence qui lui sont soumises.

