

Application PC basée sur Windows pour gestion de produits réseaux MOBATIME

MOBA-NMS

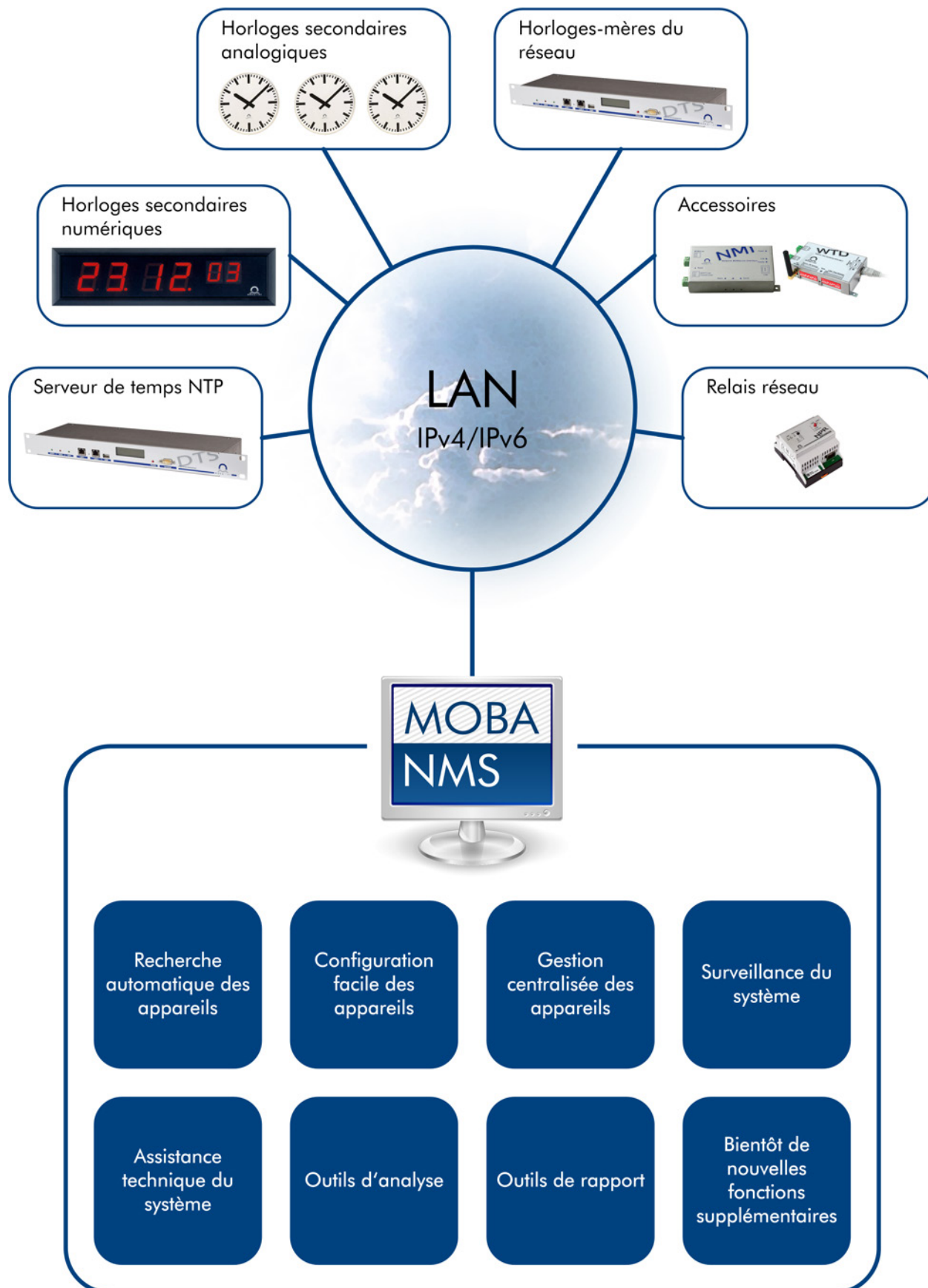
Le logiciel PC MOBA-NMS permet de facilement configurer, gérer et surveiller tous les appareils réseaux d'un système horaire Mobatime (horloges secondaires, horloges-mères de réseau, serveur de temps et composants d'accessoires).

MOBA-NMS garantit une mise en service en un temps record des systèmes horaires de MOBATIME et facilite leur maintenance.

Avec la convivialité de son interface utilisateur (GUI) et la variété de ses fonctions, MOBA-NMS est un outil de commande idéal autant pour les produits individuels et installations horaires de petite taille que pour les systèmes horaires importants comptabilisant plus de 1000 horloges secondaires.

MOBA-NMS - Exemple d'application

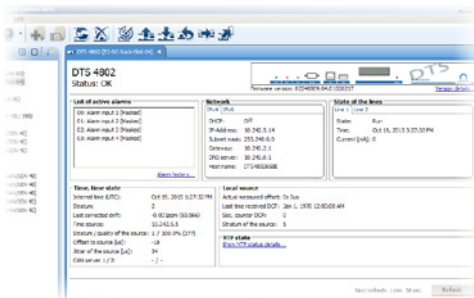
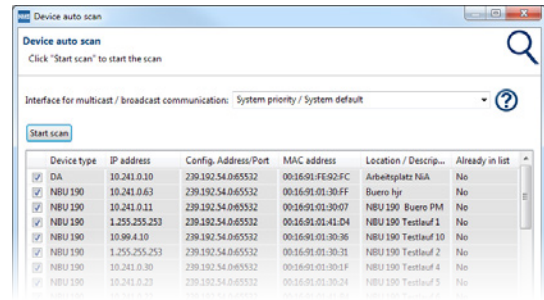
Point d'accès central pour tout système horaire de réseau MOBATIME, MOBA-NMS offre de multiples fonctions pour la mise en service, la gestion, la maintenance, l'analyse et la surveillance.



MOBA-NMS - Fonctions principales

Recherche automatique des appareils

- Trouvez votre appareil en un seul clic
- Quasiment aucune connaissance requise en matière de réseaux
- Fonctions de recherche avancées pour utilisateurs expérimentés

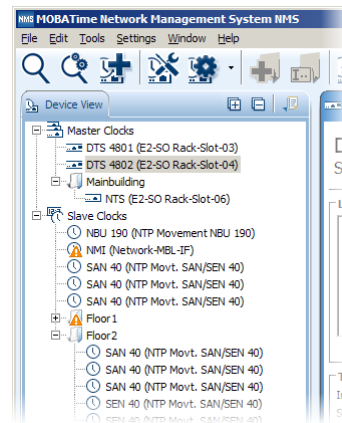


Configuration facile des appareils

- Configuration des fonctionnalités des appareils, réseaux et fuseaux horaires pour tous les appareils MOBATIME pris en charge
- Configuration et synthèse des statuts
- Switch Editor pour définition du programme hebdomadaire
- Guide d'assistance pour première configuration*

Gestion centralisée des appareils

- Gardez vos appareils bien en vue en les classant dans des dossiers et sous-dossiers
- Configurez plusieurs appareils à la fois
- Envoyez des instructions à plusieurs appareils à la fois
- Actualisez le micrologiciel de tous les appareils à la fois

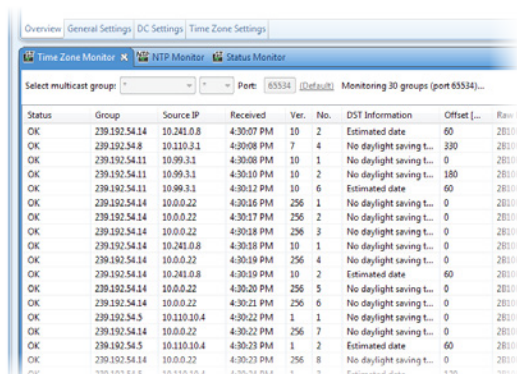


Surveillance et assistance technique du système

- Contrôlez le statut de tous les appareils en un seul coup d'œil
- Actualisation régulière des statuts des appareils/groupes d'appareils
- Service d'assistance technique des appareils (DSS): Application serveur et plugin NMS (uniquement NMS Expert)

Outils d'analyse et de rapports

- Analysez les paquets de données temporelles envoyés dans le réseau (NTP & fuseau horaire)
- Exportez un rapport détaillé du système à titre de documentation*
- Génération automatique d'un rapport sur les erreurs pour le service technique*



*bientôt

MOBA-NMS - Détails techniques

Spécifications	NMS Basic	NMS Pro Limited	NMS Pro Unlimited	NMS Expert
Description des produits	NMS Basic est une application GUI basique permettant la mise en service d'appareils de réseau de MOBATIME.	NMS Pro garantit une rapide mise en service et simplifie la maintenance de tout votre système réseau MOBATIME. Il offre des fonctions simples à utiliser qui vous faciliteront la configuration et la surveillance de tous les appareils de réseau MOBATIME.		In addition to all the features of NMS Pro Unlimited, NMS Expert offers a central device supervision service (DSS).
Maximum en appareils asservis	1 appareil (maître/asservi)	50 appareils asservis	< 5000 appareils asservis	
Maximum en appareils maîtres		2 appareils maîtres	< 100 appareils maîtres	
Configuration d'appareils individuels	✓	✓	✓	✓
Fonction d'actualisation des micrologiciels	✓	✓	✓	✓
Définition du programme de commutation	✓	✓	✓	✓
Gestion centralisée des appareils	-	✓	✓	✓
Gestion des clients	-	✓	✓	✓
Surveillance des appareils	-	✓	✓	✓
Outils d'analyse et de rapports	-	✓	✓	✓
Service d'assistance technique des appareils	-	-	-	✓
Types des appareils maîtres	DTS 4128/4132/4135/4136/4138/4148/4160/4210/4801/4802/4806, NTS			
Types des appareils asservis	Mouvement analogique: SAN / SEN 40, NBU 190, TREND NTP Horloges numériques: DA, DC, DK, DSC / DSC 100, ECO-DC Accessoires: NCC, NMI, NPR, WTD, MOBA-STC			
Langues prises en charge	NMS: EN, DE (aide en ligne: EN, DE) Installation: EN, DE			
Environnement logiciel	Windows (32 / 64 bits): 8, 10 Serveur Windows (32 / 64 bits): 2008, 2012 Java SE Runtime Environment 8			
Environnement matériel	Processeur 1 GHz, 1 GO RAM, résolution 1024x768 (ou plus), 1 raccordement réseau, IPv4/v6			

Licences

Licences disponibles	NMS Basic	NMS Pro Limited	NMS Pro Unlimited	NMS Expert
Standard License pour nouveaux clients NMS	Logiciel actuel NMS pour 1 poste de travail (sans expiration) Assistance maintenance pour 3 ans (avec actualisations du logiciel gratuites)			
Trial License pour test et évaluation	Logiciel actuel NMS pour 1 poste de travail Expiration après 30 jours (exécution ensuite bloquée)			