

WebVue

PcVue Solutions®
CERTIFIED

WebVue

L'accès distant à moindre coût



www.pcvuesolutions.com

Distribué par :

HVS.
PRECONISATEUR DE SOLUTIONS DEPUIS 1986

Contact :
hvssystem@hvssystem.com

Tél : 0326824929
Fax : 0326851908

Siège social :
2 rue René Laennec
51500 Taissy
France

www.hvssystem.com

WebVue

Reposant sur l'utilisation d'un simple navigateur, **WebVue** permet de visualiser et de contrôler à distance votre procédé au travers d'un réseau Internet/Intranet.

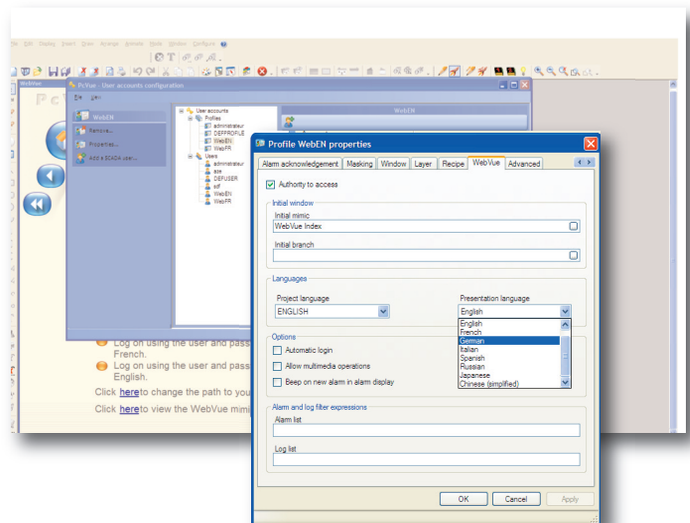
Sans aucune installation préalable, **WebVue** c'est :

▶ La visualisation de synoptiques PcVue au travers du Web.

▶ Un accès facile aux données du procédé (alarmes, historiques, tendances).

▶ Une parfaite sécurité des échanges associée à la gestion des droits d'accès de PcVue.

▶ Une solution idéale pour la télémaintenance et la télésurveillance.



Architecture

WebVue est composé d'une applet, qui se déroule sur les clients Web, et d'une partie serveur qui fournit les synoptiques et données à partir d'un produit PcVue dédié.

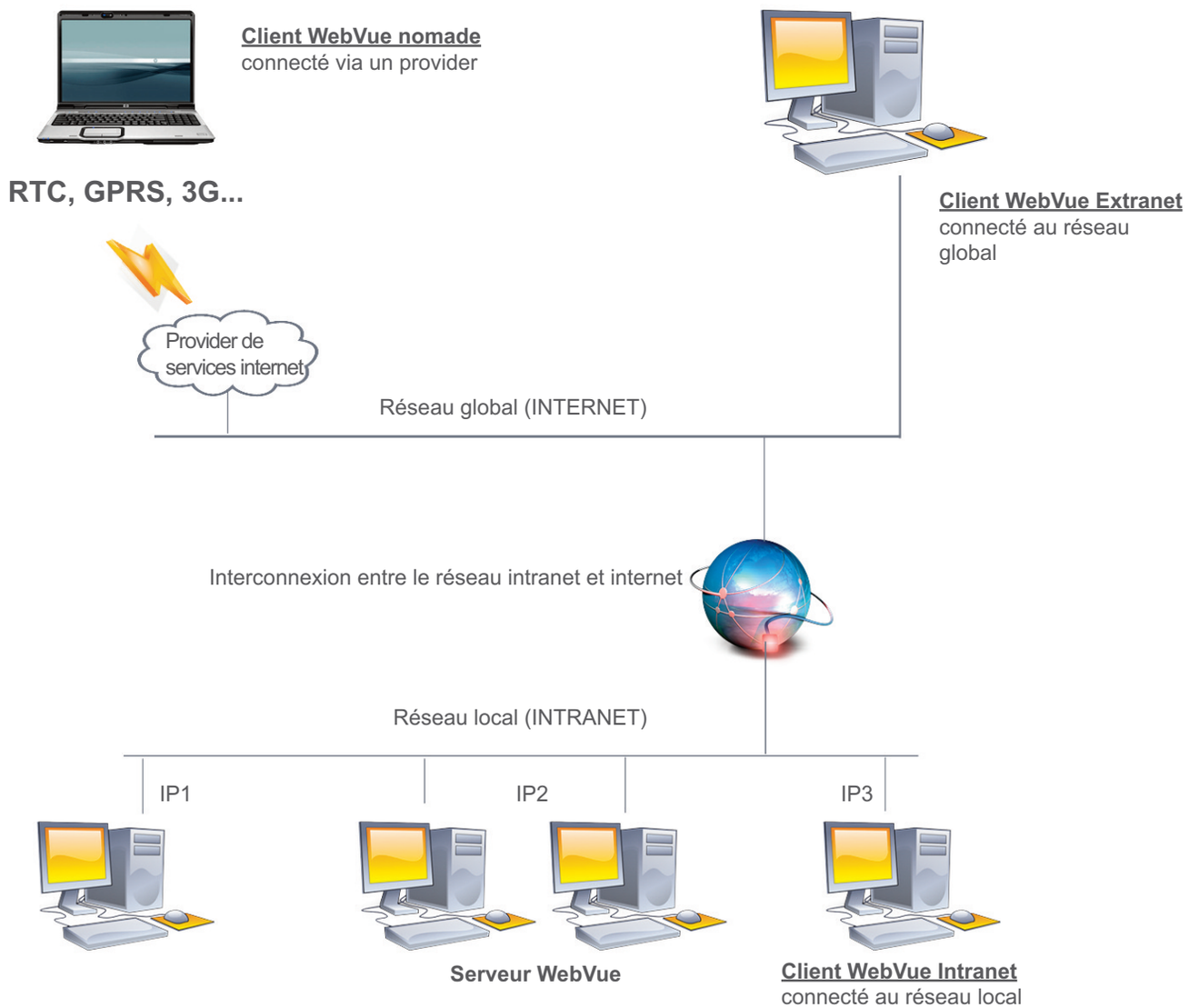
Principes

Le serveur HTTP du PcVue dédié fournit au navigateur Web du poste client :

- Une page HTML de démarrage.
- L'ensemble des classes JAVA de base ainsi que l'applet WebVue client.

L'applet **WebVue** une fois chargée va :

- Se connecter sur ce serveur via une liaison TCP/IP.
- Authentifier l'utilisateur.
- Télécharger le synoptique souhaité.
- Interpréter dynamiquement les changements de propriétés graphiques du synoptique que lui fournit le serveur PcVue.
- Permettre la navigation parmi les synoptiques de l'application.
- En relation avec les droits utilisateurs, autoriser l'acquiescement d'alarmes, le passage de télécommandes et de téléconsignes. et des historiques d'un ensemble de variables.



WebVue est un composant de l'offre PcVue Solutions.

Distribué par :



2 rue René Laennec 51500 Taissy France
Fax: 03 26 85 19 08, Tel : 03 26 82 49 29

Email : hvssystem@hvssystem.com
Site web : www.hvssystem.com



Fondée en 1981, **ARC Informatique** est une société privée dont le siège social est à Sèvres en région parisienne. La société développe et commercialise des logiciels industriels. À l'origine conçus pour la supervision de procédés continus et manufacturiers, les logiciels couvrent désormais les secteurs des infrastructures (tunnels, autoroutes), de l'eau (station d'épuration, distribution d'eau potable), des transports (tramways, trains, aéroports), de la gestion technique de bâtiment et également de l'énergie (production et distribution). En 2008, **ARC Informatique** lance l'offre **PcVue Solutions** intégrant un ensemble de logiciels, de matériels et de services, permettant d'apporter une réponse encore plus intégrée aux besoins de ces marchés.



Certifiée ISO 9001:2000 depuis juillet 2003, la société est présente à l'international via des filiales aux Etats-Unis, en Europe et en Asie et au travers d'un réseau de distribu-

teurs. **ARC Informatique** possède également des accords OEM avec Jumo, Veolia Water, Quantum Automation, Schneider Electric et Yokogawa qui permettent à ces compagnies d'embarquer les logiciels de l'offre **PcVue Solutions** sous leur propre marque. A ce jour, plus de **38.000** licences ont été installées à travers le monde.

► **PcVue Solutions** est une suite intégrée de logiciels et de matériels pour la visualisation, le contrôle, la gestion et l'analyse des données pour l'industrie, les bâtiments, les infrastructures, le transport, l'eau, la distribution et la production d'énergie.

PcVue - Logiciel SCADA/HMI

WebVue - Solution d'accès WEB

PlantVue - HMI Pied de machine

FrontVue - Logiciel d'HMI

Dream Report - Logiciel de REPORTING

IntraVue - Logiciel de diagnostic réseaux TCP/IP

Alert - Logiciel de gestion d'ASTREINTE

Ethernet Direct - SWITCH ethernet industriel

FRANCE ARC Informatique - Siège social

2 avenue de la Cristallerie - 92310 Sèvres - France
tel + 33 1 41 14 36 00 - fax + 33 1 46 23 86 02 - hotline: Tel +33 1 41 14 36 25
email: arcnews@arcinfo.com - web: www.pcvuesolutions.com

FRANCE - Aix-en-Provence
tel + 33 4 42 52 36 83
fax + 33 4 42 29 74 55
email: arcaix@arcinfo.com

FRANCE - Grenoble
tel + 33 4 76 18 73 01
fax + 33 4 76 41 06 71
email: arcgrenoble@arcinfo.com

FRANCE - Lyon
tel + 33 4 78 35 93 93
fax + 33 4 78 35 35 92
email: arclyon@arcinfo.com
hotline: + 33 4 78 35 93 54

FRANCE - Strasbourg
tel + 33 3 88 21 02 10
fax + 33 3 88 21 02 11
email: arcstrasbourg@arcinfo.com

CHINE PcVue China
Representative Office
369 Jiangsu Road,
ZhaoFeng Building 17A,
200050 Shanghai
tel + 86 21 5240 0280
fax + 86 21 5240 0082
email: china@pcvue.com.cn

ALLEMAGNE PcVue GmbH
Mohnweg 2 A
84079 Bruckberg
Deutschland
tel + 49 8765 938 435
fax + 49 8765 938 437
email: info@pcvue.de
web: www.pcvue.de

ITALIE PcVue Srl
Linate Business Park
Via Rivoltana, 35
20096 Pioltello - Mi
Italie
tel /fax +39 02 9267248
email: info@pcvue.it
web: www.pcvue.it

MALAISIE PcVue Sdn Bhd
Unit 311, block B, Phileo
Damansara 1
No. 9 Jln 16/11
46350 Petaling Jaya – Selangor
Malaisie
tel + 60 3 7957 5187
fax + 60 3 7958 8760
email: c.vilenstein@arcinfo.com

SINGAPOUR PcVue Sea
371 Beach Road
#02-12 Keypoint
Singapour 199597
tel + 65 6396 9186
fax + 65 6296 0943
email: pcvuesea@pacific.net.sg
web: www.pcvue-sea.com
hotline: + 60 3 7957 5187

SUISSE PcVue GmbH
Harzachstrasse 2b
8404 Winterthur
Suisse
tel + 41 52 682 19 38
fax + 41 52 682 19 58
email: info@pcvue.ch
web: www.pcvue.ch

UK Control Technology International
Regal Chambers
49/51 Bancroft, Hitchin
Hertfordshire, SG5 1LL England
tel + 44 1 462 45 77 00
fax + 44 1 462 45 33 77
email: info@ctiweb.co.uk
web: www.ctiweb.co.uk

USA PcVue Inc
10 Tower Office Park,
Suite # 204
Woburn, MA 01801 - USA
tel + 1 781 569 0646
fax + 1 781 569 6105
email: pcvueinc@arcinfo.com
web: www.pcvueinc.com

DISTRIBUTEURS/REVENDEURS: Argentine, Australie, Benelux, Brésil, Canada, Chine, Finlande, Grèce, Inde, Indonésie, Koweït, Lettonie, Lituanie, Malaisie, Maroc, Pakistan, Pologne, Portugal, Russie, Afrique du Sud, Espagne, Syrie, Taiwan, Thaïlande, Tunisie, Turquie, Emirats Arabes Unis, Ukraine, Venezuela etc.

Toutes les marques ou noms de produits cités dans ce document sont la propriété de leurs ayant-droits respectifs