

FullPress.it è una testata di informazione tecnologica!

Direzione Giornalistica: ANNA BRUNO

Press2Press,  
diffusione notiziePress Office,  
comunicati stampaProposte di viaggio e  
guide turisticheAccessori PC, Usb,  
accessori palmariHOME CORPORATE SERVIZI PUBBLIREDAZIONALI FULLBOX PUBBLICITÀ FAQ FEED [RSS](#) [Iscriviti alla RASSEGNA STAMPA](#)

CERCA NEL SITO

 ARGOMENTI  
suddivisi per categorie

- ▶ Acquisizioni
- ▶ Advertising
- ▶ Audio e Video
- ▶ Business Intelligence
- ▶ Comunicazione
- ▶ Connettività
- ▶ Diritto & ICT
- ▶ E-business
- ▶ E-commerce
- ▶ E-learning
- ▶ Editoria
- ▶ Energie
- ▶ Eventi
- ▶ Fotografia Digitale
- ▶ Hardware
- ▶ Internet Society
- ▶ Lavoro
- ▶ Palmari e GPS
- ▶ Networking e Wireless
- ▶ Notebook
- ▶ Nuove Nomine
- ▶ Nuove Tecnologie
- ▶ Open Source
- ▶ Partnership
- ▶ Periferiche
- ▶ Risultati Finanziari
- ▶ Sicurezza e Virus
- ▶ Software
- ▶ Telefonia
- ▶ Web Marketing
- ▶ WebMastering
- ▶ Videogiochi
- ▶ Varie

EVENTI  
del settore tecnologico

- ▶ Media partnership
- ▶ Smau

UTILITÀ  
area gratis da sfogliare

- ▶ Software
- ▶ Progetti, tutorial Pc è Facile
- ▶ Corsi, manuali, guide SEO e WebMarketing

## SITI CONSIGLIATI

Home &gt; ARTICOLO

Oggi è il 5 Novembre 2008



## In vetrina su Fulltel.it

18,00 €  
L'IMPRESA COMPETITIVA15,90 €  
ACCESS: PROGRAMMAZIONE VBA

altri prodotti informatici in offerta

## NEWS E COMUNICATI STAMPA

## Software

**Arval** sceglie SAS per monitorare e prevedere i rischi del noleggio auto a lungo termine

Milano – Arval, società del gruppo bancario BNP Paribas leader nel noleggio auto a lungo termine e nella gestione di flotte aziendali ha scelto SAS per monitorare gli eventi relativi al noleggio, semplificando il calcolo dei rischi. L'analisi coinvolge l'ambito della manutenzione, dei pneumatici e dell'assicurazione.

Publicato il: 05/11/2008

I modelli di scoring creati definiscono i costi per durata e chilometraggio, permettendo la registrazione e l'aggiornamento in tempo reale di ogni singolo evento: dagli interventi in officina fino al cambio gomme, dalla richiesta di assistenza stradale a quella di una macchina sostitutiva.

SAS permette ad Arval di monitorare anche il rischio sul valore residuo, importante in fase di rivendita dell'usato. Sulla base di dati storici sulle cessioni dell'usato, è stato creato lo "Score VR", un modello di scoring che aiuta a prevedere il valore futuro del veicolo in base alle sue caratteristiche, alla marca, al modello, al segmento a cui si rivolge. Questo permette di calcolare al meglio il valore residuo, evitando un canone di noleggio troppo basso, che esporrebbe ad un rischio troppo elevato per la rivendita, o un canone di noleggio troppo alto, che causerebbe la perdita del cliente.

Il sistema ha un impatto su tutto il ciclo di vita del veicolo: nella decisione di pricing, nel monitoraggio dei rischi e in fase di restituzione contrattuale, momento nel quale si verifica l'attendibilità e la correttezza dei modelli.

"Nell'ambito delle decisioni di pricing - spiega Valentina Landi, Direttore dell'area Technical Risks di Arval - siamo in grado di supportare il management nella scelta più corretta.

Etichette: Arval, BNP Paribas, noleggio auto, calcolo rischi, SAS, valore residuo, business analytics, business intelligence

## AREA UTENTI

- ▶ ACCEDI
- ▶ Registrati
- ▶ Recupera la tua password

FullPress Network  
News Tecnologiche  
Shopping online  
Proposte di viaggio  
Musica e concerti

Facciamo  
informazione dal  
1998. Prova il nostro  
Press2Press

GRATIS

## Booking FullTravel.it

- ▶ Prenota online
- ▶ Pacchetti vacanze
- ▶ Noleggio Auto
- ▶ Last Minute
- ▶ Hotel
- ▶ Voli

## Spazi promozionali



## ULTIME RICERCHE

- ▶ asustek-computer
- ▶ space-hotels
- ▶ http://mms.li...
- ▶ telefonia-voip
- ▶ tom tom per n...
- ▶ Cinergy HT PC...
- ▶ laptop-webcam
- ▶ segrate
- ▶ software cata...
- ▶ immagini ripr...