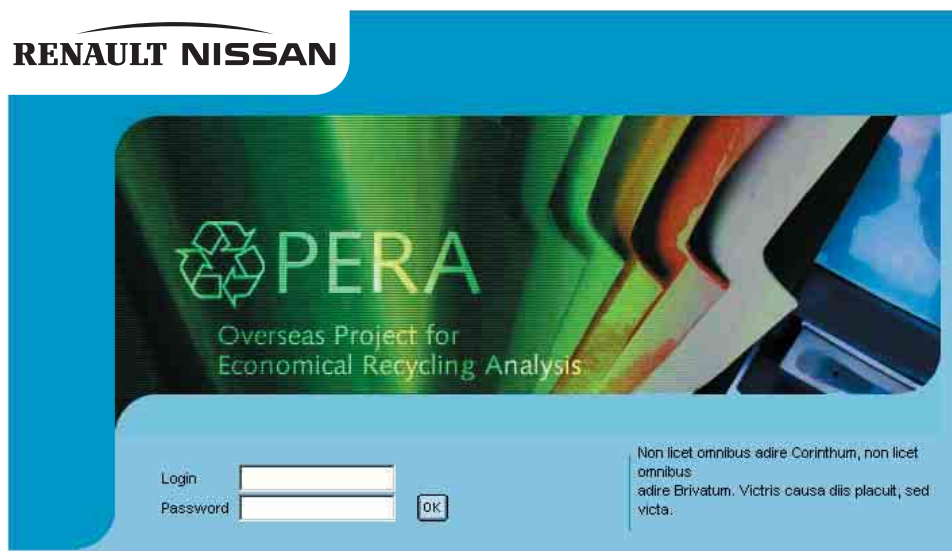


リサイクルシミュレーションシステム「OPERA」

ルノーと日産は共同で、使用済み自動車のリサイクルにおいて、開発段階から設計情報に基づき、リサイクル率とリサイクルコストをシミュレーションするシステム「OPERA」を開発しました。経済的に効率の良いリサイクルを目指した、リサイクル設計に対応していく検討を進めています。



☆ Outil de Pilotage Economique du Recyclage Automobile(フランス語)の頭文字で、自動車リサイクルコスト算出システムを意味する。

- 設計情報よりリサイクル率とリサイクルコストを算出
- 実際のリサイクル工程に基づいたシミュレーション
- ルノーと日産で共有データベース化し日本だけでなく欧州各国のリサイクル事情に合わせたリサイクル率やコストを算出することが可能

