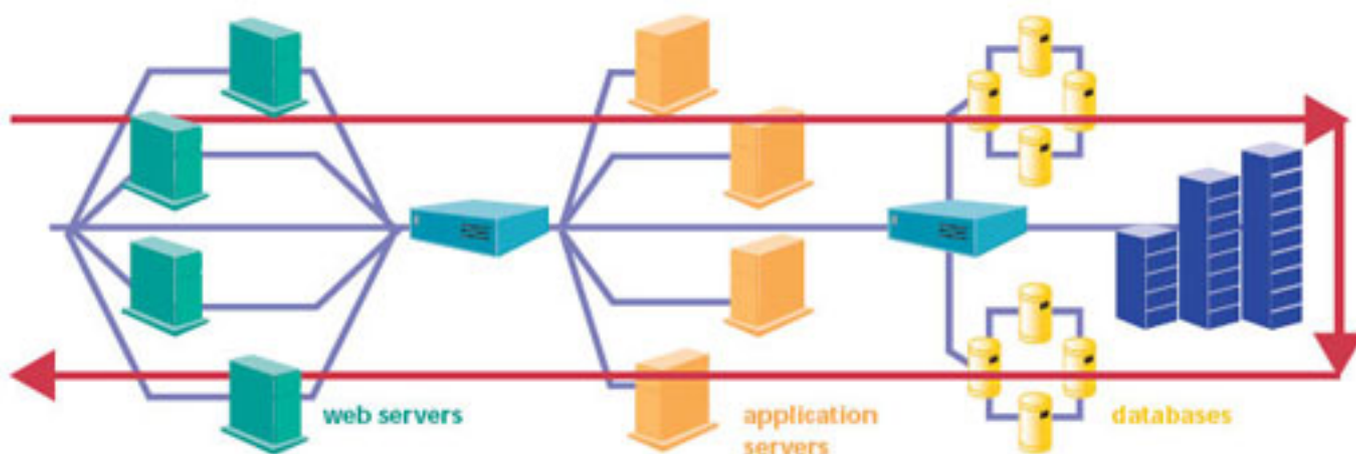


### Conseil et audit

Marketware fournit des services de conseil visant à permettre aux entreprises d'évaluer rapidement la qualité du service fourni et de l'optimiser lorsqu'elle n'atteint pas les niveaux souhaités. Ces services sont indiqués lorsqu'il n'est pas prévu d'investir des sommes importantes dans des produits et des ressources humaines spécialisés, avec la garantie de résultats spécifiques et immédiats.

Ne pas savoir ce qui cause des problèmes de performance au sein de votre infrastructure Web peut signifier des heures d'inactivité pour l'entreprise et des pertes de revenu importantes et des coûts accrus. Dans ce contexte, Marketware aide ses clients en analysant rapidement et objectivement la cause des problèmes, en parcourant toute l'infrastructure de support aux affaires allant des serveurs web aux bases de données, en passant par la logique et les serveurs d'application.



Les consultants de Marketware travailleront pour vous aider à atteindre le pic de performance. Grâce à leur grande expérience et aux outils d'analyse dont ils disposent, Marketware sera en mesure de vous amener au prochain niveau de performance. Grâce à l'analyse corrélative, Marketware sera en mesure d'identifier l'origine essentielle des problèmes, permettant ainsi une intervention rapide dans leur résolution.

Le travail de Marketware ne s'arrête pas à la résolution de problèmes, d'ailleurs le suivi de la performance du site est essentiel pour la bonne performance de l'entreprise. Dans cette mesure, Marketware présente des services complémentaires. **Surveillance & Mesure:** service de suivi et de mesure de la disponibilité et des performances, en régime d'externalisation, avec des rapports périodiques et des suggestions d'amélioration.

### Indicateurs Gestion du Web:

Analyse SWOT du site Web, en ce qui concerne les visites, analyse des bottlenecks et des tendances, et comparaisons compétitives avec la concurrence.

**Tests de performance:**

permet de vérifier si le dimensionnement de vos systèmes est adapté aux niveaux de charge souhaités. Il comprend des tests de charge, de stress et d'intégrité.

**Optimisation de l'application:**

analyse de l'efficacité d'application et de l'utilisation des ressources, avec détection des bottlenecks et correction des erreurs. Application des meilleures pratiques.