



ANALYSER DES TEXTES, OBTENIR LES RÉPONSES ADÉQUATES

averbis
text analytics

Analyser des textes, Obtenir les réponses adéquates

80% des informations commerciales pertinentes sont cachées dans des données non structurées.

Avec Averbis vous trouvez ces informations et en tirez tout profit.

Averbis est synonyme de technologie de pointe dans l'analyse de texte par sa structuration contextuelle. De par le monde, nous aidons les entreprises et organisations pour rechercher de manière efficace du contenu dans des données non structurées et en tirer profit. En s'intégrant dans vos processus métiers, nos solutions contribuent à la réduction des charges, à accroître la productivité et, en permettant des décisions plus éclairées, à contribuer à la prévision des coûts. Une méthodologie basée sur la linguistique et la sémantique contextuelle, sur une analyse statistique par une méthode de recherche hybride sont l'axe principal de notre expertise. L'excellence de notre équipe de développeurs est basée sur sa permanence en continuelles innovations afin de vous permettre de garder un avantage concurrentiel.

Quelques références

abbvie

Bayer HealthCare

BertelsmannStiftung

Boehringer
Ingelheim

BfR
Risiken erkennen - Gesundheit schützen

BMW Group

Bundesministerium
für Wirtschaft
und Technologie
Trusted Cloud

caritas

coliquio
Dialog für bessere medizin

DEUTSCHE
NATIONAL
BIBLIOTHEK

DMDI
medienwissen
Deutsches Institut für Medizinische
Dokumentation und Information

HRS
Das Hotelportal

imedo.de

NOVARTIS

RHÖN-KLINIKUM
AKTIENGESELLSCHAFT

Roche

THESEUS
Neue Technologien
für das Internet der Diagnostik

Thieme

TIB
UB
TECHNISCHE
INFORMATIONSBIBLIOTHEK
UNIVERSITÄTSBIBLIOTHEK
HANNOVER

Unabhängige
Patientenberatung
Deutschland | UPD

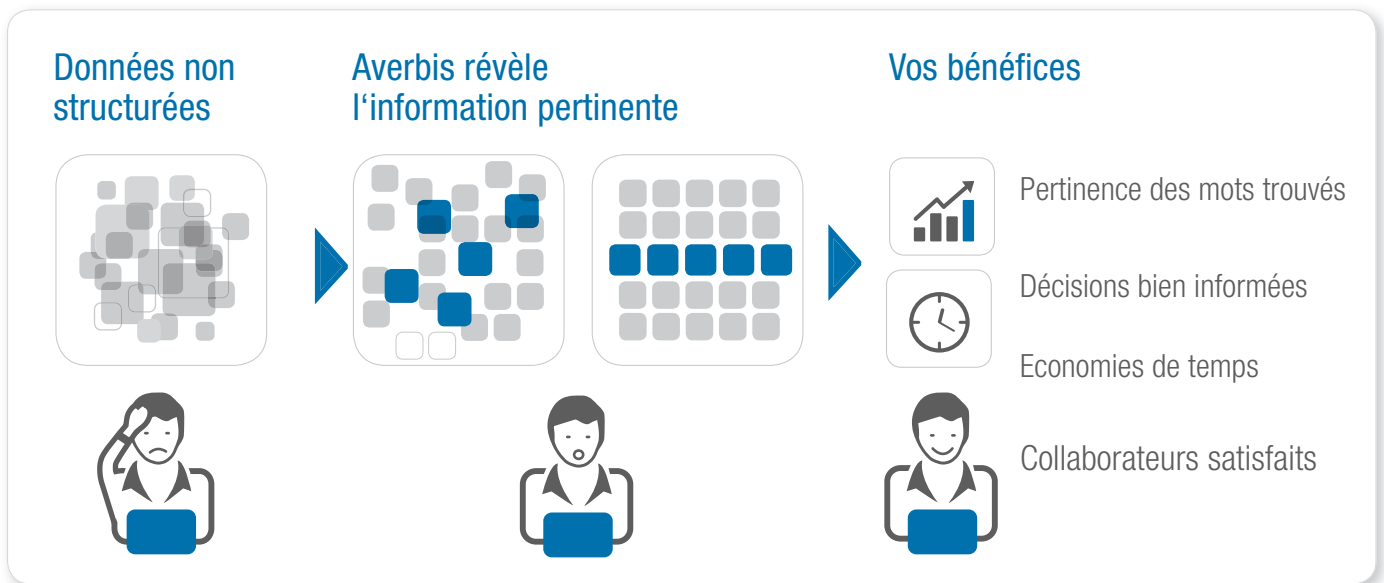
UNIVERSITÄTS
FREIBURG
KLINIKUM

UNIVERSITÄTSmedizin.
MARZ

Universitätsklinikum
Erlangen

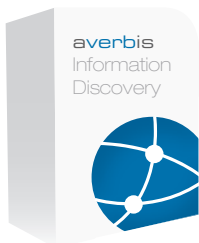


Wissen für
Mensch & Umwelt
ZB MED
www.zbmed.de



Plateformes & Services

Nous analysons les données non structurées provenant de Bases externes et/ou interne, des brevets, divers types de rapports, de toutes messageries, des nouvelles, de la littérature scientifique et/ou technique et des données de sites Internet ou encore de médias sociaux.



averbis Information Discovery détecte les trouvailles sémantiques pertinentes masquées dans les textes. De cette façon, vous avez d'avantage d'informations lorsque des décisions doivent être prises.



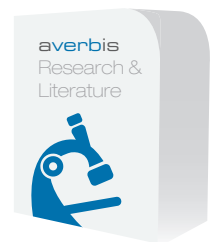
averbis Social Media Analytics analyse les nouvelles, sites web, critiques, commentaires, débats de forum, tweets et discussions. Nous vous aidons à comprendre vos cibles de clients et les marchés pour mieux vous satisfaire.



averbis Healthcare Analytics Les documents peuvent être recherchés dans les échanges médicaux, les protocoles, les rapports, les règlements et pour tous critères. Nous contribuons à accroître la sécurité des patients et des nouvelles connaissances médicales.



averbis Patent Analytics assiste de façon aisée vos analyses et veille du portefeuille des brevets à l'aide d'une classification automatique par recherche sémantique & contextuelle complétée de très grandes capacités de filtrage.



averbis Research & Literature analyse et catégorise les publications scientifiques ou techniques et vous aide à être toujours à la fine pointe de vos recherche.
Ex : « Quelles sont les cibles potentielles pour de nouveaux médicaments ? »



Averbis GmbH
Tennenbacher Str. 11
79106 Freiburg

Tel. +49 761 203 97690
Fax +49 761 203 97694

www.averbis.com
info@averbis.com

averbis
text analytics