



Présentation OpenText

Mathias Evin
Solution Practice Leader, EMEA

24 juin 2016

Agenda

- 1** Présentation d'OpenText
- 2 A l'heure de la transformation digitale
- 3 L'économie et le monde numérique
- 4 Une meilleur façon de travailler
- 5 Les solutions OpenText présentées au Forum Teratec

Qui est OpenText ?

OpenText est le leader de la gestion des informations d'entreprise (EIM). Nos solutions EIM permettent aux entreprises de se développer plus rapidement, de diminuer leurs coûts opérationnels et de réduire les risques liés à la gouvernance et à la sécurité des informations. Cela vous aidera à ouvrir de nouvelles perspectives commerciales, tout en accélérant les processus métier.

NASDAQ: OTEX, TSX: OTC

\$1.9 Mrd
Chiffre d'affaire

100M
Utilisateurs

18 Mrd
Transactions / an

600K
Partenaires commerciaux

#1
In ECM


90%
Fortune 500

37
Data Centers

100K
Clients

120
Bureaux

8200
Employés



90 % des
Fortune 500

utilisent la plateforme **EIM**
d'**OpenText** pour transformer leur
vision en réalité

Implantation mondiale

Bureau Français
Paris – La Défense

Siège Japonais
Tokyo, Japon



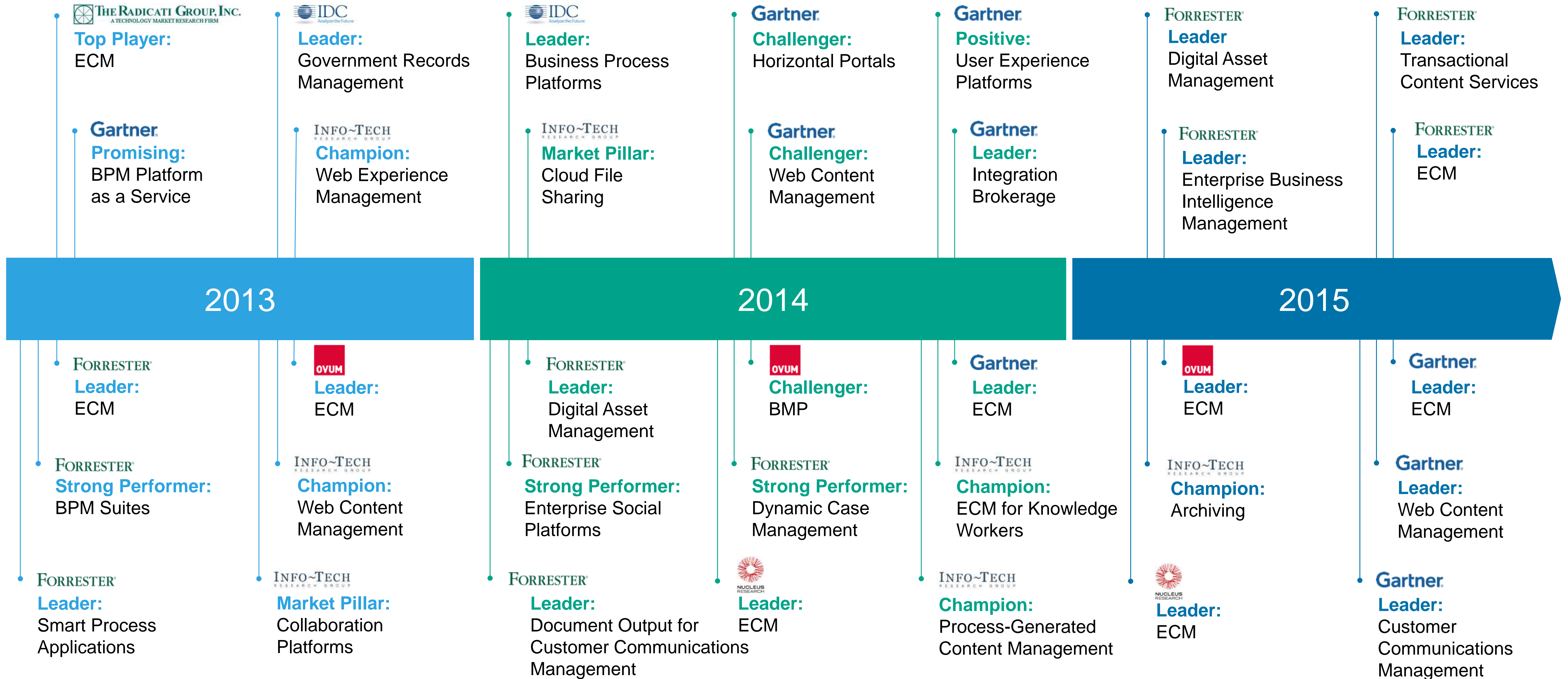
120
bureaux

Plus de 8,200 employés dans le monde

Siège social
Waterloo, Canada

* les pourcentages sont arrondis

Reconnaissance des analystes



Agenda

- 1 Présentation d'OpenText
- 2 A l'heure de la transformation digitale**
- 3 L'économie et le monde numérique
- 4 Une meilleur façon de travailler
- 5 Les solutions OpenText présentées au Forum Teratec

“

*Les pionniers du
numérique dépassent leurs
concurrents dans tous les
secteurs d'activité*
McKinsey & Company

”

Les moteurs de la transformation digitale



Plusieurs facteurs importants convergent

La révolution digitale est plus forte et plus rapide

Comparé à la révolution internet, la rupture digitale est moins couteuse, plus rapide, et apporte plus d'innovations



10x

plus d'innovations



1/10^{ème}

du coût



100x

plus forte

Source: Assess your Digital Disruption Readiness Now by Corinne Munchbach, Forrester Research

Agenda

- 1 Présentation d'OpenText
- 2 A l'heure de la transformation digitale
- 3 L'économie et le monde numérique**
- 4 Une meilleur façon de travailler
- 5 Les solutions OpenText présentées au Forum Teratec

Regardons le monde des affaires aujourd'hui



Une Entreprise doit être Numérique pour Survivre

40%

Des companies vont
disparaître
dans les 10 ans

25%

du PIB sera issu du
numérique en 2020

Les entreprises
numériques sont

26%

plus profitables que
leur compétiteurs

Les entreprises
numériques
surperforment leurs
pairs dans chaque
industrie

La rupture numérique
est une **Opportunité**





L'information
est la
monnaie
de
l'économie
digitale

Agenda

- 1 Présentation d'OpenText
- 2 A l'heure de la transformation digitale
- 3 L'économie et le monde numérique
- 4 Une meilleur façon de travailler**
- 5 Les solutions OpenText présentées au Forum Teratec

La plateforme OpenText



La plateforme OpenText offre une meilleure façon de travailler



Interaction

Productivité

Vision

Innovation

Contrôle

Agenda

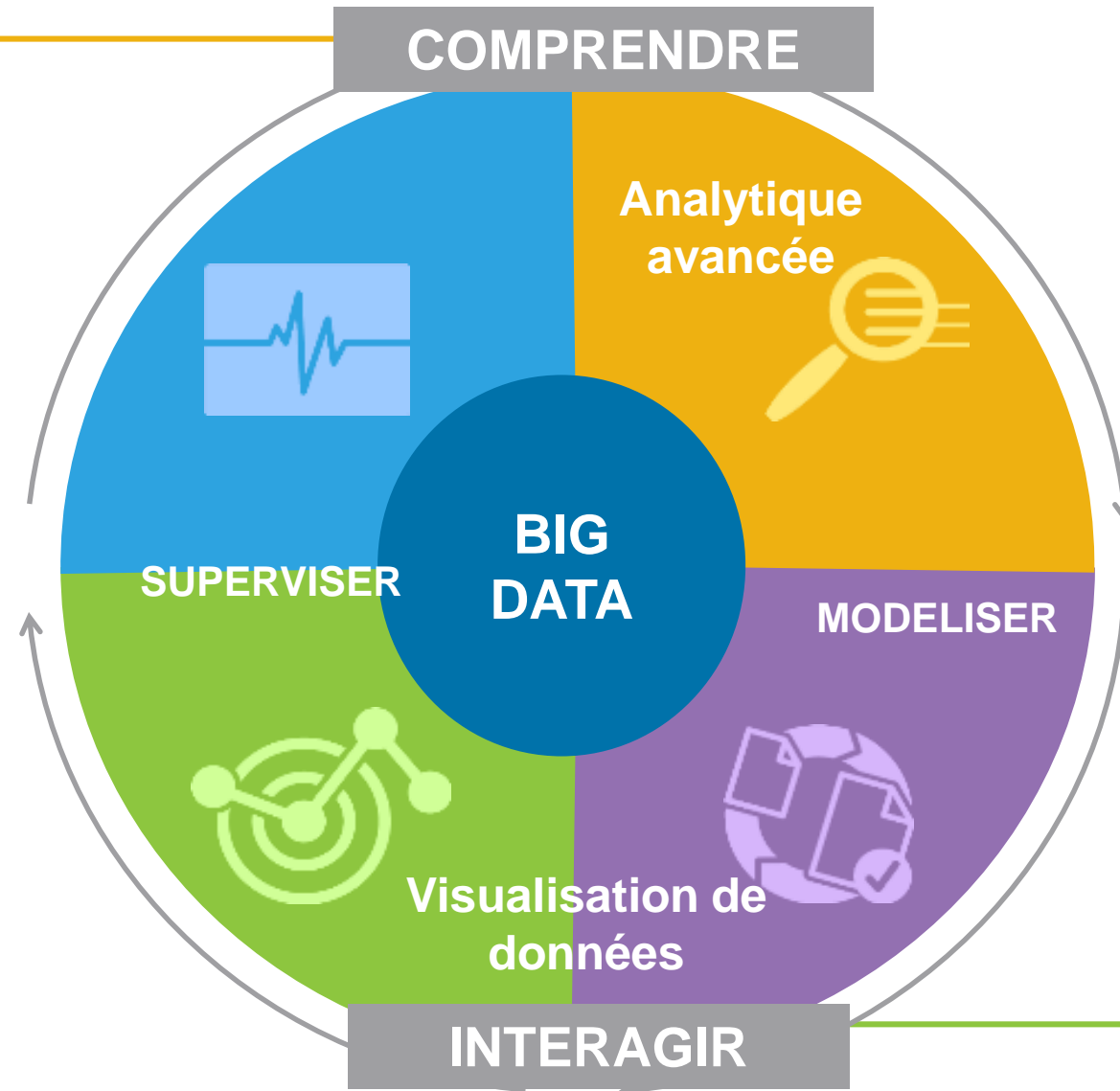
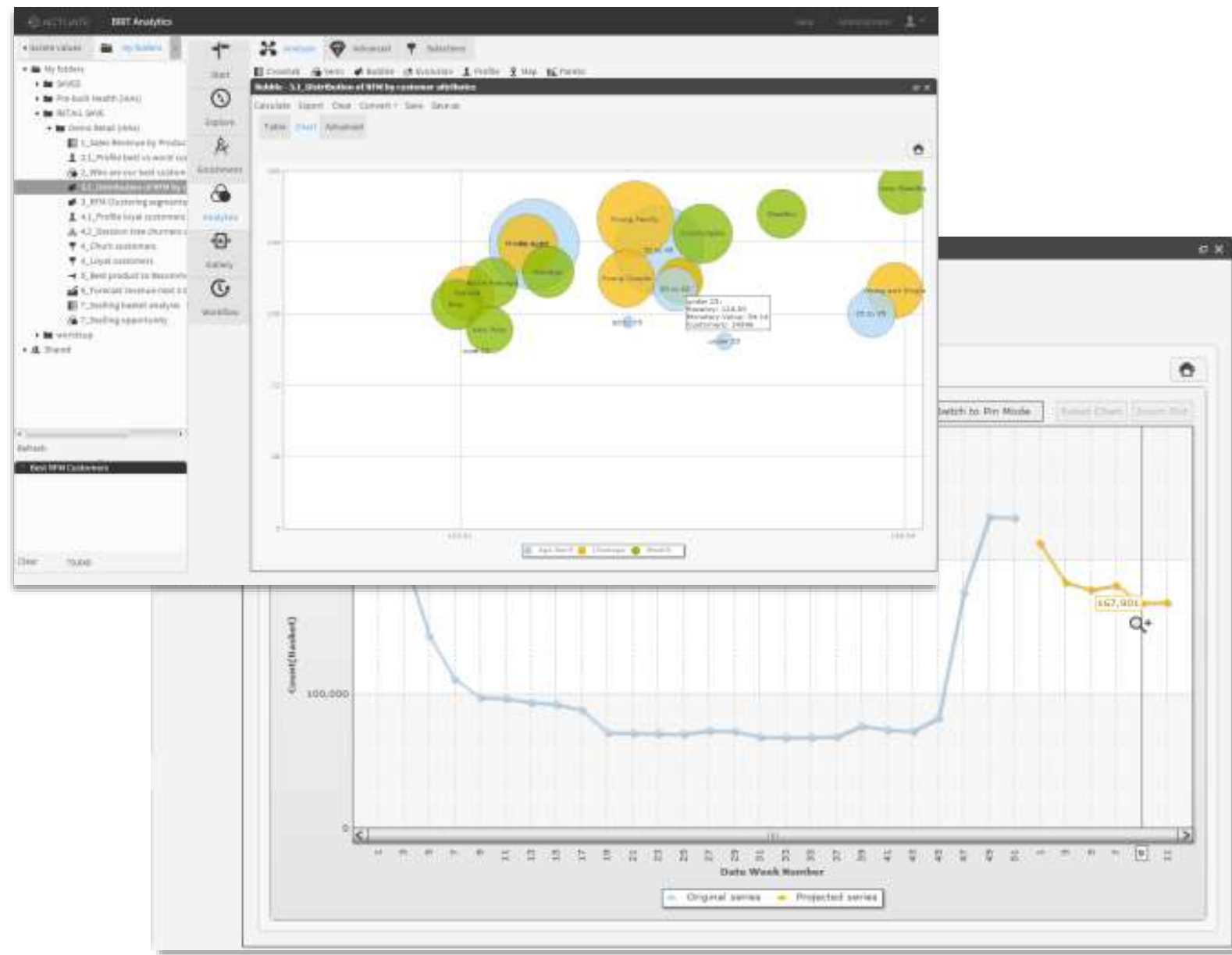
- 1 Présentation d'OpenText
- 2 A l'heure de la transformation digitale
- 3 L'économie et le monde numérique
- 4 Une meilleur façon de travailler
- 5 Les solutions OpenText présentées au Forum Teratec**

OpenText Analytics Suite

- Puissante plateforme de BI et visualisations de données évolutive
- Connectée à n'importe quelle source de données
- Tableaux de bords, rapports, cartes interactives
- Offre des insights disponibles sur n'importe quel format, et support
- Intégration facile de contenus grâce à une large gamme d'API – en toute homogénéité
- Analyse de données non structurées
- Exploration et analyse prédictive



Explorez et partagez vos insights



Une plateforme de visualisations et déploiement pour une rapide intégration de visualisations au sein d'applications, sur tout support



Une solution prédictive “Big Data” clé en main, incluant des techniques d’analyse pré programmées pour des résultats rapides et efficaces

ELECTION '16 TRACKER

L'application référente d'analyse de la
couverture médiatique des élections US

Analysez la couverture médiatique des élections

La donnée n'est pas issue de sondages, mais d'articles de presse online

Evaluez la performance de votre candidat dans les médias

Comparez votre candidat aux autres, à partir des citations, thèmes, faits, géographies, ou sentiment

The screenshot displays the 'Election Tracker 16' website, which provides an 'Intelligent Analysis of US Election Coverage'. The interface includes a navigation bar with a home icon, 'Share' button, and 'How it works' link. The main header features the 'ELECTION TRACKER 16' logo and the subtitle 'Intelligent Analysis of US Election Coverage', with a note that 'Analytics powered by OPENTEXT™'. A small US map icon is positioned below the subtitle.

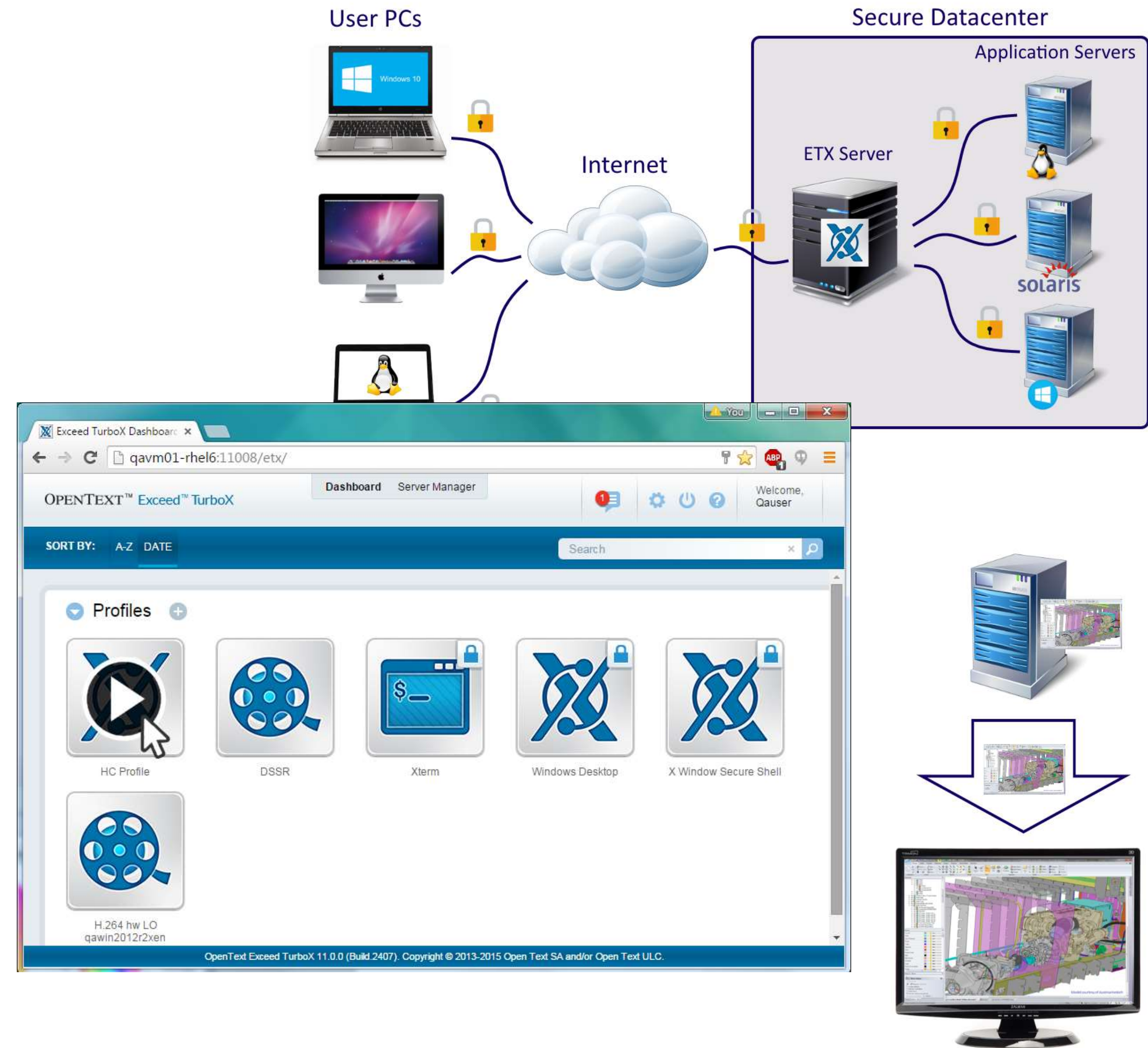
The main content area is divided into several sections:

- Key Stats:** A donut chart labeled 'Last 30 Days' is shown next to a table of statistics for the last 30 days. A dropdown menu is set to 'Last 30 days'.
- What's Trending?:** This section lists 'Most popular keywords: gun, debate, water' and 'Most popular state: Iowa', each with a 'Visualize' button and a small map icon.
- *Methodology:** A section titled '*Methodology: How is the sentiment of an article determined?' with a 'LEARN MORE' button.
- Top Candidates by media mentions:** A table with a 'FILTER' button and a settings icon. It lists the top five candidates based on media mentions, including their names, party affiliations, total mentions, and sentiment breakdowns (positive, negative, neutral).

Rank	Candidate	Party	Mentions	Positive	Negative	Neutral
1	Donald Trump	Republican	18,678	14%	29%	56%
2	Hillary Rodham Clinton	Democrat	15,771	15%	25%	58%
3	Bernard Sanders	Democrat	8,898	21%	62%	
4	Ted Cruz	Republican	8,325		66%	
5	John Ellis 'Jeb' Bush	Republican	8,319	22%	63%	

Exceed TurboX (ETX)

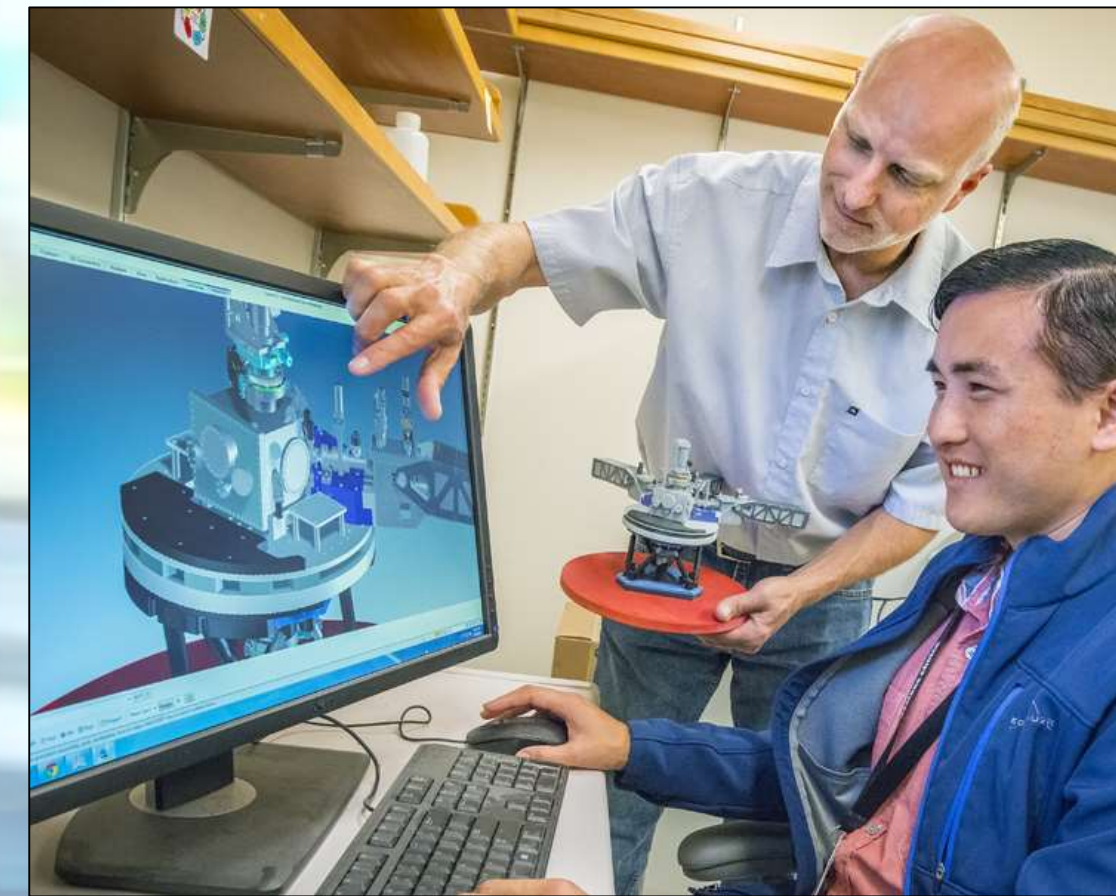
Accédez rapidement et facilement à vos environnements HPC et applications Unix, Linux et Windows depuis vos PC, Mac, tablettes et smartphones.



Exceed TurboX (ETX)

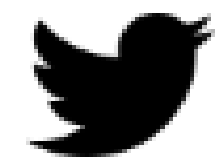
Exceed TurboX permet aux professionnels des secteurs du design, de l'industrie automobile, de l'aéronautique, de l'énergie et de la recherche d'optimiser l'utilisation des centres de calcul.

ETX offre un accès transparent performant et optimisé aux ressources de calcul et de visualisation tout en facilitant la collaboration des équipes d'ingénierie et de conception.



OPENTEXT™

www.opentext.com



@opentext



facebook.com/opentext



linkedin.com/company/opentext



Retrouvez-nous au stand n° 28