

ΠΕΡΑ ΑΠΟ ΤΗΝ ΜΕΤΑ-ΕΡΕΥΝΑ

Dr. Peter Noerr
Προϊστάμενος Τεχνικού Τμήματος
MuseGlobal, Inc.

Η παρουσίαση θα κάνει μια σύντομη ανασκόπηση της τρέχουσας κατάστασης στον τομέα της νέας μετά-έρευνας, ιδιαίτερα όπως αυτή ισχύει για τις βιβλιοθήκες και άλλους παροχείς πληροφοριών.

Εν συνεχεία θα εξετάσει τις πιθανές νέες υπηρεσίες και καινοτομίες που καθίστανται δυνατές με τα σημερινά συστήματα μετά-έρευνας. Θα συζητήσει τα κενά μεταξύ των συστημάτων έρευνας και των απαντήσεων που απαιτούνται από τις βιβλιοθήκες. Οι βιβλιοθήκες μπορούν να γίνουν κάτι περισσότερο από έναν χώρο στον οποίο οι άνθρωποι χάνονται αβοήθητοι σ' έναν λαβύρινθο πληροφοριών από τον οποίο πρέπει μόνοι τους να βρουν απαντήσεις. Αυτό αποτελεί εδώ και αρκετό καιρό τομέα των βιβλιοθηκάρων και αφορά έναν ρόλο που σήμερα περισσότερο από ποτέ πρέπει να παίξουν οι βιβλιοθήκες.

Τα συστήματα μετά-έρευνας (ή έρευνας διάχυσης ή ομοσπονδιακής έρευνας) έχουν την ευκαιρία να γίνουν κάτι περισσότερο από απλώς μεγαλύτεροι και καλύτεροι συλλέκτες στοιχείων που διερευνώνται για να βρεθούν πληροφορίες και απαντήσεις. Μπορούν να σχεδιαστούν και να χρησιμοποιηθούν με τέτοιο τρόπο ώστε να βελτιώσουν τα αποτελέσματα για τους χρήστες και να συλλέξουν μεγάλο όγκο ακατέργαστων στοιχείων.

Η παρουσίαση θα παρουσιάσει ορισμένα από τα εργαλεία που είναι δυνατόν να οδηγήσουν στη βελτίωση αυτή και την κατεύθυνση προς την οποία θα στρέψουν τα εργαλεία αυτά τους χρήστες και τις βιβλιοθήκες στο μέλλον.

BEYOND METASEARCH

Dr Peter Noerr

Chief Technical Officer

MuseGlobal, Inc.

ABSTRACT

This presentation will briefly review the current state of the new metasearching area, specially as it applies to libraries and other information providers.

It will then look forward to the potential for new services and innovations made possible by the existence of the metasearching systems available today. It will discuss the gap between the searching systems and the answers which libraries are expected to provide. They can be more than places where people are just turned loose on a world of data and expected to make their own way to the answers. This has long been the province of the reference librarian, and it is a role the library needs to fulfill now more than ever.

Metasearch (or broadcast search, or federated search) systems have the opportunity to be more than just bigger, better gathers of yet more data to be sifted for information and answers. They can be designed and utilised to refine results for the user as well as gather an overflowing supply of raw data.

This presentation will describe some of the tools possible for that refinement and where those tools could take users and librarians in the future.