

# Hilson Moran baut auf Projektinformationsmanagement von Newforma.

Renommierter Experte für anspruchsvolle Bau- und Konstruktionsprojekte erhöht seine Servicequalität und verschafft sich eine breite Wissensbasis

Dank dem Newforma Project Center sind die 105.000 E-Mails, die im Rahmen des Hochhausprojekts in der 20 Fenchurch Street, London, (Spitzname: WalkieTalkie) entstanden sind, jederzeit einfach abrufbar. Mit den optionalen Software-Komponenten von Newforma können BIM-Workflows verwaltet und Projektinformationen mit Modellelementen verknüpft werden.



## Mit Newforma zu arbeiten bedeutet einen noch besseren Service bieten zu können

Seit seiner Gründung im Jahre 1977 hat sich das Unternehmen aufgrund seiner hohen Qualität in punkto Service und Planung erfolgreich etabliert und genießt daher am Markt einen ausgezeichneten Ruf. Neue Aufträge gewinnt der Branchenprofi aufgrund von Empfehlungen und Folgeaufträgen.

„Ein guter Ruf weckt hohe Erwartungen“, weiß Vince Ugarow, Director bei Hilson Moran, zu berichten. „Unsere Kunden entscheiden sich für uns, weil sie wissen, dass wir sie mit einer hochwertigen Bauplanung, zuverlässigem Service und einem regen Informationsaustausch durch das Projekt begleiten.“

Mit den Lösungen von Newforma für ein intelligentes und effizientes Projektinformationsmanagement ist Hilson Moran in der Lage, den Anforderungen seiner Kunden auch zukünftig vollumfänglich zu entsprechen.

„Mit Newforma lassen sich alle Projektinformationen schnell und einfach abrufen, sei es aus einer Zeichnung, einer E-Mail oder einem gezippten E-Mail-Anhang - und das auch dann, wenn der Vorgang bereits mehrere Jahre zurückliegt“, führt Ugarow weiter begeistert aus. „Unsere Kunden profitieren so von einer fundierteren Planung und wir genießen ein deutlich geringeres Risikopotential bei gleichzeitig viel effizienteren Arbeitsabläufen.“

Das Fazit zieht Ugarow folgendermaßen: „Mit unserem erstklassigen Service sorgen wir für profitable Folgeaufträge - und mit Newforma können wir diese Qualität jetzt noch besser und weiter ausbauen.“

## HILSON MORAN

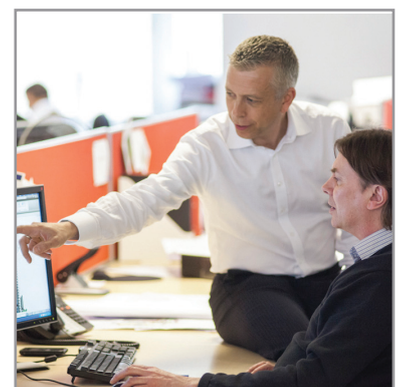
Hilson Moran ist ein breit aufgestelltes, unabhängiges Unternehmen für Bau- und Konstruktionsprojekte mit über 220 Beschäftigten in Großbritannien, Europa und dem Nahen Osten. Als qualitätsbewusster Partner des Bausektors ist Hilson Moran nach ISO 9001:2008 zertifiziert, verfügt über eine „Investors in People“-Akkreditierung und setzt auf kontinuierliche Weiterbildung, um die Projekte seiner Kunden erfolgreich umzusetzen.

### DIE ZIELE

- Verkürzung der Reaktionszeiten
- Optimierung der Planungskoordination
- Gezielte Nutzung vorhandener Projekterfahrungen

### DIE ERGEBNISSE

- Hohe Qualität der Projektinformationen
- Optimierte Kommunikation innerhalb des Planungsteams
- Höhere Kundenzufriedenheit durch aktive Servicebereitstellung



Hilson Moran  
Director Vince Ugaro &  
Lead BIM Coordinator Matt Sexton



RECHTS: Hilson Moran-Ingenieure nutzen Newforma-Anwendungen für Baustelleninspektionen, Dokumentation und Erstellung von Mängellisten.

## Hilson Moran verzeichnet einen signifikanten Zuwachs bei BIM-, E-Mail- und anderweitigen Projektdaten.

Elektronische Dateien haben fast vollständig die herkömmlichen Dokumente aus Papier ersetzt und scheinen in ihrem Wachstum fast unbegrenzt zu sein. Projekte laufen daher immer öfter Gefahr an dem kontinuierlich steigenden Volumen digitaler Informationen zu scheitern.

„Die schiere Menge an Informationen, die bei einem Projekt hin und her geschickt werden, ist explosionsartig gewachsen“, beobachtet Ugarow. „Die Einführung der Revit-Software brachte noch mehr Zeichnungssätze und BIM- bzw. BREEAM-Daten mit sich, die alle irgendwie gemanagt werden müssen. Dafür haben wir die Projektinformationsmanagement-Lösungen von Newforma an Bord geholt.“

### Die Risiken entschärfen

„Wir haben schnell festgestellt, welche Vorteile es hat, unsere Projekte mit Newforma zu bearbeiten. Es bringt entscheidende Vorteile mit sich, wenn man in der Lage ist, sofort auf Informationen zuzugreifen und faktengestützte Aussagen treffen kann. Das schnelle Auffinden der relevanten Informationen ist besonders dann wertvoll, wenn präzise Angaben objektiv bestätigt werden müssen“, beschreibt Ugarow das Arbeiten mit Newforma.

Weitere Features, die für ein vermindertes Risikopotential sorgen:

- Die benutzerfreundliche File-Sharing-Funktion legt Protokolldateien an, aus denen genau hervorgeht, wer was wann heruntergeladen hat.
- Mit der Vergleichsfunktion können Zeichnungen auch dann auf Abweichungen überprüft werden, wenn es sich um unterschiedliche Dateitypen handelt.
- Die Dokumentenkontrollfunktionen sorgen für eine deutlich einfachere Verwaltung der Zeichnungsrevisionen und stellen zugleich sicher, dass Desktop-, Web- und mobile Anwender mit einem einzigen, koordinierten Datensatz arbeiten.
- Die Software legt im Hintergrund Prüfpfade an, ohne dabei die Netzwerksicherheit zu gefährden.

### Praxistaugliche Anwendungen

Ugarow erklärt: „Die meisten unserer Ingenieure pendeln ständig zwischen ihrem Büroarbeitsplatz und dem Außeneinsatz beim Kunden, in Workshops oder auf der Baustelle. Die Newforma-Lösung bietet dafür integrierte Anwendungen, die Zeit sparen und die Informationsqualität erhöhen, unabhängig davon, ob wir Notizen erfassen, Projekt-E-Mails finden oder Teammitglieder ausfindig machen müssen, die nicht in der persönlichen Kontaktliste stehen. Anwendungen, die sich mit den Lösungen auf unseren Desktop integrieren lassen, sind für uns besonders sinnvoll, denn es verhindert die Bildung weiterer Informationssilos.“

### Aufbau einer breiten Wissensbasi

„Mit Newforma können wir das gesammelte Wissen unserer über 200 Experten anzapfen – ob als Rückgriff auf ein früheres Projekt für einen Bestandskunden oder als Grundlage für die Beratung eines Neukunden. Die Newforma-Software hilft uns, in beiden Anwendungsfällen einen erstklassigen Service zu bieten“, schließt Ugarow seine Erfahrungen mit Newforma ab.

„Dank Newforma müssen wir das Rad nicht ständig neu erfinden.“



 **NEWFORMA**

Newforma GmbH  
Josephspitalstraße 15  
80331 München  
+(49) 174 266 5892

[newforma.de](http://newforma.de)