

## IBM सूचना प्रौद्योगिकी अर्थशास्त्र अध्ययन के विषय में अक्सर पूछे जाने वाले सवाल

**सूचना प्रौद्योगिकी अर्थशास्त्र अध्ययन क्या है?** सूचना प्रौद्योगिकी अर्थशास्त्र एक निः शुल्क अध्ययन है जो आपकी जानकारी और लागत के साथ बनाया गया है, और विशेष रूप से अपने उद्यम के लिए अनुकूलित किया है। यह एक व्यावसायिक केस है जिससे आप तकनीकी और आर्थिक रूप से आधारित आईटी निर्णय कर सकते हैं।

### सूचना प्रौद्योगिकी अर्थशास्त्र की कार्यशाला क्या है?

आईटी अर्थशास्त्र कार्यशाला आप, आईबीएम अर्थशास्त्र प्रबंधन सलाहकार और अन्य प्रमुख प्रतिभागियों के साथ एक गतिशील, खोजपूर्ण आमने-सामने मीटिंग है जिसमें आपके अध्ययन के दायरे को परिभाषित करेंगे।

### इस कार्यशाला में क्या प्रस्तुत किया जाएगा?

इस कार्यशाला के दौरान आईबीएम सलाहकार अपने आईटी के उद्देश्यों, चुनौतियों और पर्यावरण के बारे में सवाल करेंगे। हमने अपने पढ़ाई किए हुए और सैकड़ों काम करने से सीखा है वो सबसे अच्छी प्रथाओं के बारे में बतायेंगे। यह एक उच्च इंटरैक्टिव और सहयोगात्मक चर्चा है - कोई चार्ट्स उपयोग नहीं किए जाते हैं। सभी ने सक्रिय भागीदारी कार्यशाला का एक अनिवार्य तत्व है। आईबीएम सलाहकार आपके आईटी पर्यावरण के बारे में जानेंगे और वे whiteboard मॉडलों से आपके अध्ययन के बारे में बतायेंगे।

### एक आईटी अर्थशास्त्र कार्यशाला कितनी देर है?

एक आईटी अर्थशास्त्र कार्यशाला आमतौर पर दो घंटे तक रहती है और आमतौर पर इस प्रकार का आयोजन किया जाता है:

1. परिचय और अर्थशास्त्र आईबीएम अर्थशास्त्र TCO पद्धति का स्पष्टीकरण (15 - 30 मिनट) ।
2. कार्यकारी प्रायोजक से आईटी प्राथमिकताओं और कुंजी के मुद्दों का अवलोकन (15 - 30 मिनट) ।
3. Whiteboard अन्वेषण - वर्तमान रणनीति, चुनौतियों, और संभावित परिणाम (30 मिनट) ।
4. अध्ययन का दायरा - परिभाषा और एक या एक से अधिक के अध्ययन के लिए परिदृश्यों की गुंजाइश (30 मिनट) ।
  - a. डेटा संग्रह के लिए प्रायोजक का संपर्क का व्यक्ति।
  - b. अध्ययन समय रेखा और अगले चरण का स्पष्टीकरण (30 मिनट) ।

### हमें एक आईटी अर्थशास्त्र कार्यशाला के लिए कैसी तैयारी करनी चाहिए?

क्लाइंट द्वारा कार्यशाला से पहले कोई तैयार करने का काम आवश्यक नहीं है। तथापि, यह कि आईटी कर्मियों का संपूर्ण कार्यशाला में भाग लेना महत्वपूर्ण है।

### एक आईटी अर्थशास्त्र कार्यशाला कहां आयोजित की जाती है?

आमतौर पर कार्यशाला आपकी कंपनी साइट पर आयोजित की जाती है। यदि आप चाहे तो हम एक आईबीएम स्थान पर मिलने के लिए व्यवस्था कर सकते हैं।

### एक आईटी अर्थशास्त्र कार्यशाला में किसको भाग लेना चाहिए?

**कार्यकारी प्रायोजक** जो अध्ययन करने का समर्थन किया। जबकि इस व्यक्ति के बहुत कम समय की आवश्यकता होती है, वे अध्ययन के लिए आवश्यक दिशा प्रदान करते हैं।

उनकी जिम्मेदारियों में शामिल हैं:

- अध्ययन करने का समर्थन (कार्यशाला से पहले)
- रणनीतिया और चुनौतियों का स्पष्टीकरण (कार्यशाला के दौरान)
- अध्ययन की गुंजाइश, अध्ययन समय रेखा और अध्ययन समय रेखा में परिवर्तन के लिए अनुमती
- एक केन्द्र बिन्दु - कार्यभार का डाटा और वित्तीय जानकारी प्रदान करने के लिए कोई संपर्क व्यक्ति का नाम देना
- अंतिम रिपोर्ट के लिए अनुमती

**वरिष्ठ आईटी एंटरप्राइज आर्किटेक्ट** - जो अध्ययन में शामिल कार्यभार को समझते हैं अर्थात् ठेठ आवश्यकताएँ और architecture of HA, DR, Dev/Test, and QA environments। Platform standards और प्रमुख सॉफ्टवेयर आवश्यकताएँ (अर्थात् management tools और middleware) जैसे अन्य विषय इन लोगों द्वारा शामिल कर सकते हैं।

**आईटी वित्तीय विश्लेषकों** को भी इस कार्यशाला में भाग लेने के लिए प्रोत्साहित कर रहे हैं जिनसे वित्तीय आईटी सॉफ्टवेयर और हार्डवेयर की लागत जैसे लागत का पता लग जाएगा, और कार्मिक लागत आवंटन का भी।

**एक आईटी अर्थशास्त्र के अध्ययन के लिए किस प्रकार के डेटा की आवश्यकता होगी?**

- संसाधन आवश्यकताओं और उपयोग के स्तर को समझने के लिए हम वितरित सर्वर और mainframe इन्वेंटरी और कार्यभार डेटा देखेंगे। हम HW और SW लाइसेंसिंग और रखरखाव की लागत, ISV की लागत, श्रम दरों, और ऊर्जा की लागत का भी अनुरोध करेंगे। हम IBM टीम से संभव के रूप में अधिक जानकारी लेगे लेकिन हो सकता है संपर्क व्यक्ति को अधिक जानकारी देने की आवश्यकता होगी । आमतौर पर यह सभी डेटा आसानी से उपलब्ध होता है और किसी भी डेटा संग्रह उपकरण के उपयोग की आवश्यकता नहीं होती है।

**क्या होगा अगर हम अध्ययन के लिए डेटा प्रदान नहीं कर सकते?**

क्योंकि अध्ययन (सार एक व्यापार केस हैं) आपके आईटी पर्यावरण का आकलन करने के लिए डिज़ाइन किया गया है, और अधिक सटीक जानकारी आपको और अधिक प्रभावी अध्ययन प्रदान कर सकते हैं। अगर आप कुछ विशिष्ट लागत या डेटा के प्रकार प्रदान करने में असमर्थ हैं, हम उद्योग मानक पर्वतमाला पर अन्य अध्ययनों के आधार पर पारस्परिक रूप से सहमति का उपयोग कर सकते हैं।

**संसाधन कार्यशाला के बाद क्या आवश्यकता होगी?**

कार्यशाला के बाद हम आईटी आर्किटेक्ट्स के साथ बातचीत करना चाहेंगे। यह आमतौर पर कुल कुछ घंटे से अधिक नहीं होगा । हम आपकी ओर से प्रयास को कम से कम करने के लिए बहुत सावधान रहते हैं। जब संभव हो हम IBM टीम से जानकारी इकट्ठा करते हैं, और केवल आप से पुछते है जो जानकारी हमे नही मिली । हम अनुमान लगाते है कुछ लोगों को ईमेल और साप्ताहिक चेकपॉइंट कॉल्स के जरिए कुल कुछ घंटे का समय लगेगा।

**कार्यशाला के बाद क्या होता है?**

आईबीएम सलाहकार एकत्र किया गया डेटा का विश्लेषण करेगा और साप्ताहिक फोन पर संपर्क करके प्रारंभिक निष्कर्षों की पुष्टि और सवाल (अगर है तो) पूछ के के संपर्क व्यक्ति के साथ बात करेंगे।



कार्यशाला के बाद दो से तीन सप्ताह के समय में एक प्रारंभिक रिपोर्ट आमतौर पर समीक्षा के लिए तैयार रहेगा । यह अंतिम रिपोर्ट की डिलीवरी से पहले किसी भी मान्यताओं को यदि आवश्यक, आप के साथ संशोधित करने के लिए हमें अनुमति देता है।

#### **हम अंतिम अध्ययन रिपोर्ट प्राप्त करने की अपेक्षा कब कर सकते हैं?**

कार्यशाला के बाद चार सप्ताह के अंत तक आपका अध्ययन आम तौर पर पूरा हो जाता है। आईबीएम सलाहकार आप के साथ एक बैठक की व्यवस्था करेंगे जिसमें साझा हमारे निष्कर्ष, उन निष्कर्षों पर आधारित सामरिक सिफारिशों के साथ एक विस्तृत अध्ययन रिपोर्ट प्रदान करेंगे।