

今回の事例で提供した研修カリキュラム

対象者 若手のIT技術者

ネットワーク技術者 10名

Windows系技術者 11名

Linux系技術者 10名

1. ネットワーク技術者向け 実施期間:2013年9月~12月

| 初級(CCNA 取得レベル) |                                      | 中級(CCNP 取得レベル) |                         |
|----------------|--------------------------------------|----------------|-------------------------|
| 演習             | コンピュータネットワーク技術 + セキュリティ 4日           | 演習             | 実践! エンタープライズネットワーク構築 3日 |
| 演習             | 実用構成で学ぶ! ルータ/スイッチ基礎 + EIGRP + QoS 3日 | 設計演習           | ネットワーク設計の応用 3日          |
| 設計演習           | ネットワーク設計の基礎 2日                       |                |                         |
| 総合計日数          |                                      | 15日            |                         |

2. Windows系技術者・Linux系技術者向け 実施期間:2013年12月~2014年2月

| 入門(Windows、Linux 共通)   |  |                      |  |
|------------------------|--|----------------------|--|
| 演習                     | IT インフラ構築実践1 ~要素技術を横断的に捉え、IT インフラを構築する~ 3日             |                      |  |
|                        | IT サービスマネジメント入門 2日                                     |                      |  |
| Windows 初級(MCSA 取得レベル) |  | Linux 初級(LPIC 取得レベル) |  |
| 演習                     | Windows Server 2012 のインストールおよび構成(#23410) 5日            | 演習                   | Linux オペレーションと管理入門 + Linux システム管理1 3日        |
| 演習                     | Windows Server 2012 の管理(#23411) 3日                     | 演習                   | Linux システム管理2 ~ストレージの管理手法からトラブルシューティングまで~ 2日 |
| 演習                     | Windows システム管理の自動化 ~Windows PowerShell を使用した効率的な管理~ 1日 | 演習                   | Linux シェルスクリプティング 2日                         |
| 入門+Windows 初級 合計日数     | 14日  | 入門+Linux 初級 合計日数     | 12日  |

講師の声

コース実施中に工夫したこと

現場をイメージできるように、実務での経験談を盛り込みました。コース中に受講者からSEの業務の雰囲気を知りたいという要望を受けたためです。提案型人材(SE)を目指すという会社の方針は理解していても、そもそもSEという仕事をイメージできず、不安に感じていたのだと思います。そこで、技術的な内容だけでなく、現場でよく起こる問題や事例を含めることを意識しました。

受講者の様子

研修全体を通して、大変意欲的に取り組んでいただいたというのが各講師の共通の所感です。中でも、私が特に印象的に感じたことは、受講者が自主的に席替えを行っていたことです。受講者内のリーダーが決まらされていて、リーダーを中心に理解度や積極性などを考慮してバランスよく座席を調整していました。ほとんどの受講者が初対面だったにも関わらず、クラス全体の協力体制ができていました。

今後の展望

非常に意欲的に取り組んでいただけたので、講師としてもやりがいを感じる研修でした。継続的にサポートさせていただき、責任をもって受講者の成長を見届けたいと思います。



グローバルナレッジ講師  
神田 直也

お問い合わせ先



Global Knowledge

グローバル ナレッジ ネットワーク株式会社

〒163-6019  
東京都新宿区西新宿6丁目8番1号  
住友不動産新宿オークタワー 19~20階  
TEL: 03-3347-9686 (代)

※本誌中の社名、製品名は、各社の商標、または登録商標です。  
※本誌に掲載された内容の無断転載は禁じます。  
※この事例内容は2014年7月時点の情報に基づいています。  
Copyright 2014 Global Knowledge Network Japan, Ltd. All Right Reserved.

一社向け研修や新入社員研修、eラーニング導入などのご相談・ご質問を広く承っております。お気軽にご連絡ください。

0120-009686

受付時間 9:00-11:30 / 13:00-17:30  
※土日・祝日・弊社休業日を除く

グローバルナレッジでは、700以上の研修ラインナップをご用意しています。詳しくはホームページをご覧ください。

<http://www.globalknowledge.co.jp>

最新カタログ(PDF)は、ホームページからダウンロード可能です。

「提案型人材の育成」を加速させよ

トッパン・フォームズ・オペレーション株式会社

「柔軟なカリキュラム」と  
「現場を知る経験豊富な講師」が決め手!

正解だった「研修の専門家へのアウトソーシング」という選択



大手都市銀行をはじめ金融・保険・情報サービスなど様々な業種のお客様へシステム運用を中心とするトータルソリューションサービスを提供しているトッパン・フォームズ・オペレーション株式会社。「提案型人材の育成」を加速させる第一歩として、若手社員向けのIT技術研修を弊社にご依頼いただきました。内製研修から研修会社へのアウトソーシングへ至った背景やその実態に迫ります。

お客様紹介

トッパン・フォームズ・オペレーション株式会社

商号: トッパン・フォームズ・オペレーション株式会社  
業務内容: ITシステムに関するトータルソリューションサービス提供

- ・システム運用コンサルティング
- ・システム運用企画/設計・開発
- ・システム運用管理
- ・システムオペレーション
- ・システム設計・アプリケーション開発

URL: <http://www.tfo.co.jp/>  
資本金: 1億円  
従業員数: 2,200名(2014年7月1日現在)

詳しくは中面へ

