

研修タイトル	IT技術者のためのコミュニケーション			
研修実施概要	IT技術者に必要不可欠な論理的に考えるスキル、口頭表現のスキル等のスキルを理論と実践を通じて身につけるコミュニケーション研修です。各種チャレンジやプレゼンコンテスト、等により参加者の方々と交流でき、楽しく身につけることができます。講師、他者、ビデオ等様々なフィードバックにより自己のコミュニケーションの特性が把握でき、受講者が強みを生かし、弱みを意味のないものにする方策を自ら見いだしていただける内容です。			
研修コード	E01	実施期間	2024年 7月1日(月) ~ 7月2日(火) (2日間)	
目 標	<ul style="list-style-type: none"> ・独力でロジカルに考えることができる ・独力でプレゼンテーションのプランが立てられる ・他者と協力してプレゼンテーションが実施できる 			
受講料(税込)	¥83,600	時間帯	9:30~16:30 (休憩1時間含む)	定 員 12名
前提条件	IT業界にお勤めで、業務上意思疎通の力を必要としている方		ジャンル	エンジニア
実施内容	<p>◎オリエンテーション【講義】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ITスキル標準におけるコミュニケーションの位置づけ ・コミュニケーションとは ・なぜ、コミュニケーションが重要か？ ・論理性とコミュニケーション <p>1. ロジカルコミュニケーション【演習】</p> <ul style="list-style-type: none"> (1)論理とは (2)論理の基本形 <p>2. 誰でもできる、ロジカルシンキング【演習】</p> <ul style="list-style-type: none"> (1)ロジカルの4ステップ (2)個人ワーク (3)G内発表とフィードバック <p>3. より強固なロジカルシンキング【講義】</p> <ul style="list-style-type: none"> (1)why so? So What? (2)MECE (3)ストーリー性 <p>4. プレゼンテーション【講義】</p> <ul style="list-style-type: none"> (1)なぜ、プレゼンが必要か？ (2)プレゼンテーションの3Cとは？ (3)論理的なプレゼン <p>5. プレゼンテーションの導入【演習】</p> <ul style="list-style-type: none"> (1)自己紹介でつかむ (2)価値法でつかむ (3)クイズ法でつかむ <p>6. プレゼンテーションの本論【演習】</p> <ul style="list-style-type: none"> (1)説明型 (2)主張型 (3)提案型 <p>7. 実践、プレゼンテーション企画【演習】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・実際の仕事を題材にして、プレゼンテーションプランを練る ・ドキュメント作成 ・講師からの個別指導 ・リハーサルと相互フィードバック <p>8. プレゼンテーションの実践【演習】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・個別発表 -VTRに収録- ・講師コメント <p>◎総まとめ</p> <ul style="list-style-type: none"> ・自己成長のための指針 			
予定講師	MSC公認講師	会場	オンライン	