

1名から受講できる

新入社員エンジニア研修

～ 1ヶ月で **IT & ビジネススキル** ～

2025/4/3(木)～28(月) 開催

こんな **お悩み** ありませんか？

- ◆ **技術革新**についていけるITエンジニアを育てたい
- ◆ エンジニアに求められる**ビジネスマナー**を身につけてほしい
- ◆ **遠方の社員**にも同じ研修を受けさせたい
- ◆ **新入社員が少ない**から大手のような研修は難しい・・・

企業の悩みに
こたえます！

大手IT企業の新人研修を数多く手掛ける **Edifist** の公開型研修

技術の変化 にも自ら学び適応できる

「**自走できるエンジニア**」を1ヶ月で育成

集合かオンラインか選べる

受講の形式は、八重洲会場での受講か、ご自宅・お客様オフィスからオンラインでの受講かを選択いただけます。



演習・アウトプットの機会が豊富

ITサービスを開発してインターネット上に公開し利用するまでを実際に体験するなど、ITスキルもビジネススキルも「実践」して身につけます。



令和のビジネスマナー

オンライン会議でのふるまいなど、「今」求められるビジネスマナーを学びます。



ひとりひとりを評価・サポート

受講者様一人ひとりに対する報告書の納品と、育成ご担当者様への報告会を実施します。



4 April

日	月	火	水	木	金	土	
		4/1	2	3	4	5	
					ビジネスマナー		
6	7	8	9	10	11	12	
	マナー	ゼロから見渡すITサービスの全容編					
13	14	15	16	17	18	19	
	3層Webシステム構築編						
20	21	22	23	24	25	26	
	プロジェクト実践研修						
27	28	29	30				
	実践研修						

新入社員エンジニアに求められるスキルを網羅

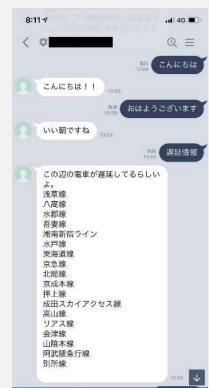
ビジネスマナー

ビジネスマインドを身につけ、ITエンジニアとして基本的なマナーやビジネス文書の書き方を学びます。実践演習も豊富にあり、最後のプロジェクト実践研修でも実際に活用できます。

ゼロから見渡すITサービスの全容編

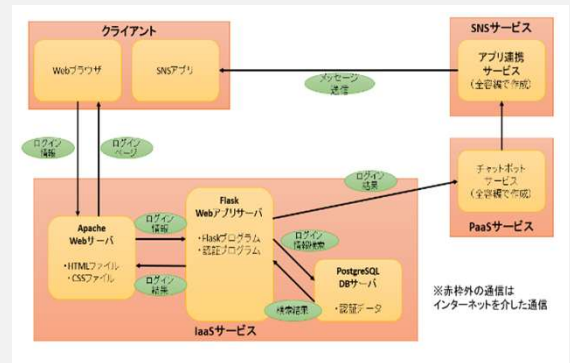
簡単なチャットボットサービスを公開します。まずは身近なITサービスがどのように公開され、利用しているかを知ります。その上で、ITサービスの基盤要素となるコンピューター、プログラム、ネットワークの基礎知識を学びます。

→
リリースする
チャットボットの例



3層Webシステム構築編

上司（講師）からの指示に基づき、**3層Webサーバを構築**する疑似プロジェクトに取り組みます。プロジェクトの中で作業の意義を明確にしながら学びます。本単元の最後には、「全容編」で作成した**チャットボット**と本単元で構築したシステムを組み合わせる中で、応用力を磨きます。



構築するサービス構成図（教材サンプル）

プロジェクト実践研修

仮想顧客の要件に基づき、疑似3層Webサービス構築プロジェクトにチームで取り組みます。顧客要件と学んだ内容を組み合わせ、これまで培った「自走力」を発揮してプロジェクトに臨みます。最終日には**新人研修発表会**を開催し、これまでの研修成果を披露します。



最終発表会の様子

🕒 1日の流れ

研修の効果を最大化するために、工夫されたタイムスケジュールで臨みます。日々の「わからない」を積み残さず、理解度テストや適切なフォローでサポートします。さらに、毎日のグループ活動やグループ演習では、他社合同型の研修ならではの刺激や仲間との交流を通じて、研修期間をより豊かなものにします。

9:30～

～17:30

朝活動

講義＋演習

理解度テスト

夕活動

講義に入る前に、グループ活動を行います。**5分程度のプレゼンテーション**を行い、受講者と朝のコミュニケーションを図ります。

講義だけでなく、グループディスカッション、ハンズオンによる体験課題、調査課題の時間をとり、**課題に対し自ら考え、検証し、アウトプットする力**を養います。

多分野のスキルを効果的に身につけるため、**毎日の理解度テストを実施**します。

講義後もグループ活動を行います。その日の研修内容をグループ内で復習し、不明点や課題は**グループで主体的に解決**を試みます。必要に応じて、講師がフォローします。

■ 新入社員エンジニア研修 概要

日程

2025年 4/3(木)～28(月) 9:30～17:30

土日祝を除く、18日間

受講料

¥462,000 (税込)

人材開発支援助成金で、お得に受講できます！

利用時の負担額例 (中小企業の場合)

¥158,340

※ 要件によって支給額が変わります。詳しくは厚生労働省 人材開発支援助成金のホームページをご確認ください。

会場

オンライン受講も可能です

八重洲ラーニングセンター

〒104-0031 東京都中央区京橋2-8-7 読売八重洲ビル4F

JR 東京駅 徒歩10分

地下鉄 銀座線 京橋駅 徒歩3分・浅草線 宝町駅 徒歩3分

東西線 日本橋駅 徒歩7分・有楽町線 銀座一丁目駅 徒歩8分



お問い合わせ・お申し込みはWebで

Edifist エディフィストラーニング株式会社



<https://www.edifist.co.jp/>

E-mail : gp_kensyu_info@edifist.co.jp 受付時間 : 9:00～17:00 (土日祝除)

2024.11