

Red Hat トレーニングで ビジネス価値を創出

テクノロジー投資の効果を高める Red Hat トレーニングと認定の 4 つのメリット

組織がイノベーションを加速し、競争力を維持するために先進的なテクノロジーを採用する際には、投資の価値を十全に引き出すための適切なスキルが必要になります。このチェックリストでは、Red Hat ソリューションのメリットを最大限に引き出し、ビジネス成果を向上させるうえで Red Hat® トレーニングと認定が役立つ 4 つの方法をご紹介します。

1 先進的テクノロジーの適切な出発点を見つける

チームが基礎的なスキルを構築できれば、進化するテクノロジーによってもたらされるチャンスをうまく活用できます。

多くの組織は機械学習 (ML) や AI、データサイエンスなどの分野における十分な専門知識を持つチームを持っておらず、最初のユースケースを前進させることができません。Red Hat トレーニングでは、革新的で高度なソリューションを使用して効果的に業務を遂行するのに役立つ、エキスパートが作成した一連のトレーニングを提供しています。

学習をどこから始めるべきかを理解すると、より早く成果を得るのに役立ちます。[Red Hat スキルチェック](#)を使うと、現在の知識に基づいて最も関連性の高いトレーニングを戦略的に、しかも無料で特定することができます。

- ▶ スキルチェックは、使用している Red Hat 製品、職種、IT の課題に基づいて選択します。チーム用評価と個人用評価の両方が用意されています。
- ▶ このスキルチェックでは、現在の知識やスキルのレベルを評価するための簡単な質問に対する回答を基に、判定されたレベルを最も関連性の高いコースの前提条件と比較します。
- ▶ 評価が完了すると、スキルギャップを解消し、専門知識を構築するのに役立つ Red Hat トレーニングコースに関する推奨事項を受け取ることができます。

2 ビジネス目標に合わせて戦略的にスキルアップする

目的を絞ったトレーニングを行うことで、目標達成への歩みを加速し、イノベーションを促進できます。

最も大きな変革につながる結果をもたらすためには、トレーニングはビジネスユースケースおよび組織の目標と密接に連携している必要があります。[Red Hat トレーニングのポートフォリオ](#)は、あらゆる Red Hat ソリューションとそれらを支える基盤テクノロジーを網羅しています。そのため、個人やチームは関連性の高いスキルを身に付け、組織が利用しているプラットフォームに関する専門知識を得ることができます。

Red Hat トレーニングコースは、Red Hat のエキスパートが作成および検証を行い、成果ベースのアプローチで設計されているため、学習者は業界で認められた信頼性の高い Red Hat スキルを習得できます。

- ▶ Red Hat トレーニングでは、実務で使用できる具体的な専門知識を身に付けられます。これらのリアルなユースケースは、ソフトウェアを作成した Red Hat の社員と共同で開発されているため、関連性が高いものになっています。
- ▶ コースはロールベースで実践を重視した形式になっているので、学習した内容をラボ環境で実際に活用し、Red Hat テクノロジーを使用して実際の問題の解決に取り組むことができます。
- ▶ インストラクターは経験豊富な Red Hat 製品スペシャリストです。
- ▶ Red Hat トレーニングは 200 以上の国や複数の言語で利用でき、さまざまな形式で提供されているので、学習に関するさまざまな好みに合わせて柔軟に選択できます。

3 長期的な成功への道筋を構築する

継続的に学習を行うことにより、チームはテクノロジー環境の変化に対応できます。

急速に進化するテクノロジーは、組織に新たな機会をもたらします。しかしその一方で、熟練した IT 人材の需要も増大させます。継続的な学習に投資することで、外部人材の採用に伴う高コストや非効率性を回避しながら、長期的な成功に向けて備えることができます。[Red Hat ラーニングサブスクリプション](#)は、Red Hat トレーニングのカリキュラムへの継続的かつスケーラブルなアクセスを提供し、継続的なスキル開発をサポートします。

Red Hat ラーニングサブスクリプションは、学習者個人用または組織全体用にさまざまなサブスクリプションレベルを提供するコスト効率のよい柔軟なトレーニング・ソリューションであり、投資対効果を最大化できます。

- ▶ 規律をもってスケーラブルなアプローチでトレーニングを行うことで、重大なスキルギャップを解消し、運用の一貫性を向上させることができます。
- ▶ 知識の構築を継続的に行うことで、新しいテクノロジーを導入し、市場投入時間を短縮できるようになります。
- ▶ 対象を絞ってスキル開発を行わせることにより、スタッフはより効率的に作業し、複雑な IT 環境を効果的に管理できるようになります。

4 スキルと専門知識を検証する

認定資格は、チームが AI や自動化などのテクノロジーを使って自信を持ってソリューションを構築および拡張するために必要なスキルを持っていることの証明となります。

組織の IT スキルのニーズが進化するにつれ、プロジェクトをサポートする適切な専門知識を持つプロフェッショナルを迅速かつ確実に特定できることが不可欠になります。Red Hat 認定は、組織が成果を得るために必要なスキルをチームが持っていることを検証することにより、チームの準備態勢を整えます。

Red Hat は、職種 (エンタープライズ・アプリケーション開発者やクラウド・インフラストラクチャ・スペシャリストなど) やテクノロジー (Linux®、自動化、AI など) に特化したさまざまな認定試験を提供しています。

- ▶ テストは実技形式で行われます。つまり、複数選択形式の質問に回答するのではなく、実践的なタスクに取り組むことによって知識を証明する必要があります。
- ▶ 試験はリアルタイムで試験官による監督が行われるので、不正のない試験環境が保たれます。
- ▶ Red Hat の認定資格は 25 年前から提供されており、市場で認められ、信頼されています。
- ▶ グループ試験と個人用試験が用意されています。試験は世界各地の施設で実施され、個人の学習者はリモートで受験することもできます。

Red Hat トレーニングと認定の活用を始める

Red Hat トレーニングと認定のメリットの詳細と、コースのポートフォリオについては、[Red Hat トレーニングと認定のページ](#)をご覧ください。



Red Hat について

Red Hat は、[受賞歴のある](#)サポート、トレーニング、コンサルティング・サービスをお客様に提供し、複数の環境にわたる標準化、クラウドネイティブ・アプリケーションの開発、複雑な環境の統合、自動化、セキュリティ保護、運用管理を支援します。

アジア太平洋

+65 6490 4200
apac@redhat.com

オーストラリア

1800 733 428

インド

+91 22 3987 8888

インドネシア

001 803 440 224

日本

03 4590 7472

韓国

080 708 0880

マレーシア

1800 812 678

ニュージーランド

0800 450 503

シンガポール

800 448 1430

中国

800 810 2100

香港

800 901 222

台湾

0800 666 052

f fb.com/RedHatJapan
X twitter.com/RedHatJapan
in linkedin.com/company/red-hat