9月10日開講 ハロートレーニング(求職者支援訓練)





初心者可 on Webエンジニ

エヌ・キャリア・アカデミー赤坂校 第1校舎 訓練実施施設名

訓練コース番号

5-07-13-002-02-0285

募集期間

2025年7月24日~2025年8月7日

コース名

)基礎 (○)実践コース

	科目		 科目の内容	訓練時間
訓練内容	学科	コンピュータ基礎	ハードウェア、ネットワーク、データベース、アルゴリズム、開発手法とマネジメント、 情報機器作業環境、改善措置、安全衛生	15
		HTML/CSS	HTMLの仕組み、Webサイトの仕組み、HTMLの基本構文と各種タグの使い方、 CSSを用いたサイトデザイン	10
		データベース	データベースとは、データベース管理システム、データベースの種類、リレーショナルデータベース、環境構築、SQL、トランザクション	10
		Python	Pythonの基本、変数と式、さまざまな処理、リスト、コレクション、関数、クラス、文字列と正規表現、ファイルと例外処理、データベース	30
		Django	ビュー、テンプレート作成、データベース接続、アプリケーション公開	40
		開発工程の流れ	チーム開発での共同作業	15
		就職支援	IT業界の業界研究、SEとしての心構え、履歴書・スキルシートの作成方法指導、面接対策指導	12
	実技	コンピュータ基礎演習	ハードウェア、ネットワーク、データベース、アルゴリズム、 開発手法とマネジメントに関する基本知識を問う問題演習	15
		HTML/CSSコーディング	HTMLタグのコーディング、CSSのコーディング、HTML/CSSのサンプルコードの実行、 HTML/CSSの問題演習	10
		データベース演習	データベースのインストールや環境構築、データベース操作に関する実践演習、 CRUD処理に関する問題演習	7
		Pythonコーディング	Pythonの基本構文の実行、Pythonのサンプルコードの実行、 少し複雑なアルゴリズムに関する問題演習	30
		Djangoコーディング	ビュー、フォーム、モデル、テンプレート、認証機能	40
		Webアプリケーション開発	Djangoフレームワーク、Webアプリケーション開発、ウォーターフォールモデル工程の設計、 オリジナルのシステムを構築、成果発表会の開催	95
	その他		ンジニアとしての心構え」株式会社じぶんノート現役エンジニア(3H) ニンジニアとしてのキャリア構築」株式会社じぶんノート現役エンジニア(3H)	6

訓練対象者の条件 特になし

コンピュータの基礎、HTML/CSS、データベースを学び、プログラム言語としてPythonとそのフレームワーク 訓練目標 であるDjangoを習得します。訓練後、PythonとDjangoを用いたWebアプリケーションの構築ができる

ITエンジニアになることを目指します。

2025年9月10日~2026年1月9日 訓練期間

訓練時間 16:40~21:50 土日祝の訓練実施の有無

21名 (受講申込者が募集定員の半数に満たない場合は、訓練の実施を中止することがあります) 定員

自己負担額(税込み) 教科書代 10,450円

施設見学会日程 (要事前予約)

第1回目 | 7月28日 16:00 第2回目 | 7月31日 11:00

第3回目 | 7月31日 14:00 第4回目 | 8月 4日 16:00

施設見学会につきまして、 ご不明な点がございましたら お気軽にお問い合わせください。





\人気No.1/**

しっかり

開発現場で使用されるフレームワークで

Doint

人気No.1のPythonとそのフレームワークであるDjangoを 習得してIT就職市場での価値を高めるカリキュラム。

実際の開発現場でも使われている開発環境を構築。

Webアプリケーションの仕組みを基礎から学習!

開発演習ではシステムの企画から開発までの一連の流れを実施!

IT業界で必要とされる技術知識を初心者にも詳しく解説!





*1 TIOBE Index for November 2023 調べ

節・スタッフ

登壇宝績豊富な講師陣

- 企業研修の登壇実績もある 講師陣が、初心者を前提として ゆっくり丁寧に指導します。
- 挫折する人の多いプログラミング の学習を丁寧にサポート!



- 10年先を見据えた丁寧な 就職指導。
- 未経験者歓迎の企業説明会を 定期的に開催!
- 未経験者の自社・関連会社への 雇用実績あり



充実の学習環境を整備

- 赤坂駅すぐの首都圏駅チカ!
- ハイスペックPCを導入! CPU:AMD Rvzen5、メモリ:8GB、SSD:250GB以上
- IT系の高額書籍を備えた ライブラリを完備!







Webサイトでは詳しい 情報を随時配信中!

こちらから▼



対策

感染症に関する対策として 定期的な清掃、換気の徹底、 消毒用アルコールの設置、 手洗い方法の掲示をしています。

試験

本コースは、就職支援に加えて

特定の資格取得についても支援するコースです。 (訓練中、もしくは訓練修了後に資格を取得された場合は、

別途資格取得を証明する書類の提出を求めることがあります。)

DX 推進 本コースはDX推進スキル 標準対応の訓練コースです。

修了時に取得できる

Python3エンジニア認定基礎試験 Python3エンジニア認定実践試験

基本情報技術者試験

ITパスポート

(任意受験)

(任意受験) (仟意受験)

(仟意受験)

時 期

随時 随時 随時

随時

11,000円 受 13,200円 験 7,500円 料

7.500円

※受験料は変更されることがあります

選考日

持ち物

2025年8月22日(金)

選考予約先(TEL) 03-5545-5876 上記に必ず予約の電話をしてください。 時間 選考時間は予約時にお知らせします。

特になし

選考結果発送日 2025年8月28日(木)

選考方法 面接

〒107-0052 選考会場の住所 東京都港区赤坂6-3-12 リバービル2階

東京メトロ千代田線 赤坂駅 最寄駅

訓練実施施設名 エヌ・キャリア・アカデミー赤坂校 第1校舎

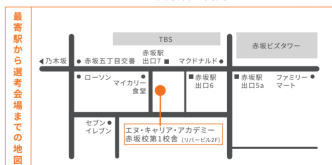
〒107-0052東京都港区赤坂6-3-12 訓練実施施設の住所 リバービル2階 1-B

TEL(問い合わせ先) 03-5545-5876 03-5545-5879 FAX

メールアドレス tokyo_kunren01@neugate.co.jp

お問合せ担当者 大石,鈴木,望月

東京メトロ千代田線 赤坂駅 最寄駅



から訓練 実施施設までの

同上