NEWS RELEASE





報道関係者各位

2018年11月21日 株式会社 MAIA

Excel 業務改善ソリューション「xoBlos」を教材とする 企業向け「xoBlos ラーニング」2018 年 11 月 21 日より提供開始

人材の教育及び、人とテクノロジーを教育で繋ぎ「循環型社会」を創出する為の支援ツールを提供する株式会社 MAIA(本社:東京都港区、代表取締役社長:月田有香、以下「MAIA」)は、デジタル・インフォメーション・テクノロジー株式会社(本社:東京都中央区、代表取締役社長:市川聡)が提供する Excel 業務イノベーションプラットフォーム「xoBlos(ゾブロス)」を教材として使用した「xoBlos ラーニング」を、2018年 11月 21日より企業向けサービスとして提供開始することをお知らせいたします。

~働き方改革の切り札「Excel 業務改革ソリューション」を効率的に習得~



■「xoBlos ラーニング」提供の背景

現在、xoBlos を活用頂いている企業様は多く、今後、導入を検討下さっている企業様も増加しております。このような状況の中、今後は xoBlos を使いこなせる人材への教育を充実させ、現場でxoBlos を活用できる人材を育成する必要があります。しかしながら、現在まではオンサイトの研修のみの実施であったため、より多くの人材を育成に追いついていないという課題がございました。

本ラーニングは完全オンライン教育であり、わかりやすい解説と実践を通して現場の方々がいつでもどこでも学べる教育として設計されておりますので、上記のような課題を解決することができます。

■「xoBlos」について

現在、日本国内においては、急速な少子化に伴う労働生産人口の減少により、企業では働き方改革にともなう生産性向上・業務効率化の取り組みを行っています。中でも、早急な改善が求められる業務の一つは、企業の規模関係無く浸透する Excel 業務が挙げられます。多様なデータを処理することができる一方で、"Excel 業務"が氾濫し効率の低下を招く問題が多く発生しています。

Excel は誰もが気軽に使えるため、現場への浸透力は非常に高く、個人業務、チームや部門での集





計業務、基幹系システムへの前処理業務、基幹系システムのデータの再加工業務など、企業の様々な部門で幅広く活用されています。一方、その使いやすさゆえに、企業全体に情報システムとしての統制に苦労したり、業務システムとして全体設計なしに導入が進んでしまい、後々に大きな問題となるケースは少なくありません。このような事態を防ぎ、Excelの力を最大限に発揮するためには専用のプラットフォームが必要です。我々はその課題を解決すべく開発されたのが、"Excel 業務イノベーションプラットフォーム xoBlos"です。

URL: https://www.xoblos.com/

■「xoBlos ラーニング」概要

- サービスの特徴
 - ① Excel 業務自動化ツール「xoBlos(ゾブロス)」を扱った教育内容
 - ② いつでもどこでも学べるオンライン学習環境
 - ③ わかりやすく実践的で楽しい学習コンテンツ
- 価格

15,000 円/月 (受講者 1 名)

・プログラム概要

カテゴリ	コンテンツ内容	習得できる xoBlos スキル
基本問題	①簡単な一覧表を作ってみよう	作成方法
	②別ファイルから項目を追加してみよう	変換項目
	③数値データを集計してみよう	加減算
	④指定したものだけで集計してみよう	定形型集計表
	⑤クロス集計をしてみよう	展開型クロス集計
応用問題	①複数ファイルを抽出してみよう	複数ファイル読み込み
	②複数のクロス集計表から抽出してみよう	クロス集計表からの抽出
	③指定した条件でファイルを作成してみよう	条件分岐

• URL : https://www.maia.co.jp/xoblos-learning

本ラーニングの販売により、xoBlos をご検討中のお客様はもとより、既に xoBlos を導入いただいているお客様が利用範囲を広げるための、社内教育ツールとしても有効なツールとなることを確信しております。両社のパートナーシップにより、お客様の取り組む「働き方改革」を支援してまいります。





■エンドースメント

RPA テクノロジーズ会社 代表取締役社長 大角 暢之のコメント

現在、Excel を活用した業務は、様々な規模の企業の中に広く、深く浸透しています。Excel を活用する Excel 業務は、企業にとって必要不可欠なものとなっております。しかし、どんどん広がり続ける レガシーな Excel 業務が、個人の仕事量を増やし、企業全体の業務効率を低下させています。

この度の MAIA 社による「xoBlos ラーニング」の提供は、DIT 社の Excel 業務処理のノウハウ、MAIA 社の RPA の実践型人材の育成・就労支援や RPA 女子による各種ロボット開発・運用サポートサービスのノウハウを活用し、「xoBlos ラーニング」として多くの企業への支えとなることを期待しています。今後もより一層デジタルレイバーの大衆化が進み、BizRobo!と xoBlos を業務効率化ソリューションとして活用する企業が増えてくると確信しております。

■ 株式会社 MAIA (https://www.maia.co.jp/)

MAIA は、「人生 100 年時代に、"自分らしく生きる"未来を、共に創造する」をビジョンに掲げ、RPA 人材教育や女性の働き方改革に尽力しています。RPA の専門スキルを持つ女性たちが、RPA 導入から開発、運用、最終的には企業内での自走化までをトータルでサポートいたします。

・本社所在地 : 東京都港区六本木 1-4-5 アークヒルズサウスタワー16F

・設 立: 2017年11月

•代表者:代表取締役社長月田有香

・資 本 金: 1,000 万円

■デジタル・インフォメーション・テクノロジー株式会社について(https://www.ditgroup.jp/)

DIT は、業務系・組込み開発を安定基盤とする独立系 IT 企業で 8 期連続増収増益を達成中です。 Web 改ざんを瞬間検知・瞬間復旧する WebARGUS®「ウェブアルゴス」や、働き方改革を支援する xoBlos®「ゾブロス」といった独自商品で更なる成長を図ります。

・本社所在地: 東京都中央区八丁堀 4-5-4 FORECAST 桜橋 3F

・設 立: 2002年1月

・代 表 者: 代表取締役社長 市川 聡 ・資 本 金: 4億5315万6000円