

業務経歴書

IIM ヒューマン・ソリューション株式会社 東京都千代田区内幸町1-1-6 NTT日比谷ビル4F Tel:03-6811-1260

更新日: 2020/4/3

氏名		MTSO	MTSO 4		年 1994年12月		年齢	25	性別	别	● 男性● 女性
免許					最寄駅	みずほ台			駅		
資格		取合駅						⑥ 徒歩 ○ バ		ス 6分	
į	朝間	<u> </u>		業務経歴概要	作業内容	<u> </u>	夫	見模/役割			
2010 /00	0010/00	会社名 IIMヒューマン・ソリューション株式会社 業種 IT								10名以下	
2018/09	2018/09 ~ 2018/09		研修		(1 <u>2</u>)						
1ヶ月		・ITパスオ	ホート研修 構築研修								
		(サーバ	OS、AD包	ストール、ユーザー							
		書作成) ・業務プロ									
					ューション株式会社	業種 IT	 Г				20名以上
2018/10	~ 2020/04	大手航空			-			-01%_			
			アップシス	維持管理	8.10			*			
1年	1年6ヶ月		アッフに関 DI関係のi	客様からの問い合 ^{里対応}				メンバー			
		121312	*1×1 1/1 ++ .	רום ויוםיות ⊐ייו	EV140.						
~		会社名				業種					
		A 11 A				alle ve			\longrightarrow		
	~	会社名				業種					
		会社名				業種			\dashv		
	~	XTT				不性			F		
		会社名				業種					
	~										
/作業	·m										
〈作業内容〉 ①要件定義/調査分析 ②概要設計/基本設計 ③詳細設計 ④テスト ⑤サーバ導入											
⑥ネットワーク機器導入 ⑦クライアント機器導入 ⑧運用 ⑨監視 ⑩サポート											
①へル	プデスク	(1	12その他	Ţ							

更新日

2020/4/3

スキルチェック一覧

■ 技術スキル

OS Windo Windo Red H		設計	構築	運用	サポート	経験年数	備考
Windo Windo Windo Windo Windo Red H	ows10			\sim			
OS Windo Windo Windo Red H						1	手順書ベースでの操作
OS Windo Windo Red H	ows server 2012			0		1	手順書ベースでの操作
OS Windo Windo Red H	JWS_SELVEL ZUIZ			0		1	手順書ベースでの操作
Windo Red H	ows server 2012 R2			0		1	手順書ベースでの操作
Red H	ows server 2016			0		1	手順書ベースでの操作
Tera ⁻	Hat Enterprice Linux7			Ö		1	手順書ベースでの操作
							7 200 300 300 300 300 300 300 300 300 300
	Term			0		1	手順書ベースでの操作
I IVmwa	are vSphere Client			Ö		1	手順書ベースでの操作
Vmwa	are vSphere Web Client			Ö		1	手順書ベースでの操作
アプリケーション Vmwa				Ö		1	手順書ベースでの操作
	are Horizon View Administrator 5.x、6			ŏ		1	手順書ベースでの操作
	as NetBackup v7.3 v8.1.1			Ö		<u>'</u>	手順書ベースでの操作
Venta	as Netbackup V7.5 Vo.1.1					ı	一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一
No+Ar	pp clustered Data ONTAP 9.2			0		1	手順書ベースでの操作
Hitaal	hi Unified Storage 150			0		<u> </u>	手順書ベースでの操作
	ni Onined Storage 130					ı	子順音へ一人での採作
ストレージ							
ı							
I —							
							
I							
⊢							
l <u>—</u>							
<u> </u>							
							T
L							
L							
L							
<u> </u>							
					1		
l							
I —							
ı							
I							
I —							
l —							
I							
I							