

## 業務経歴書

IIM ヒューマン・ソリューション株式会社 東京都文京区本郷2-27-20 本郷センタービル Tel:03-6811-1260

更新日: 2020/4/1

								史新	<u>f日:</u>	2020/4/1
氏名	,	/NGHR	生年	1983年6	5月	年齢	36	性	:別	⊙ 男性 ○ 女性
免許	2006年12月	漢検2級取得	<u> </u>	5年4月 ITパスオ	ポート取得	最寄駅	京王相模原線			京王稲田堤 駅
資格	2011年8月 2011年12月	パソコン検定準2級 MCP70-680取				政句歌	① 徒歩	O 17	ス	15分
	期間	業務経歴概要				作業内	<del>容</del>	敖	見模/役割	
	~ 2011/11 8ヶ月	会社名 IIMヒュー・ ・ビジネスマナー ・ビジネススキル ・PC研修	研修	ーション株式会社	<b>業種</b> IT		12		:	20名以上 メンバー
		<b>今</b> サタ IIMヒュニ	7111	ーション株式会社	<b>業福</b> IT					5名以下
	〜 2011/12	・ビジネス研修 ・システム構築・ ・OSインストール ・PCの基礎研修 ・PCの解体・組立	設計研修 の実習 T研修 Pラカル修 を研修 を研修	グ・ケーブリングイ 修			12			メンハ・ー
2012/01	~ 2012/05	会社名 IIMヒュー	マン・ソリュ	ーション株式会社	業種 IT					5名以下
4ヶ月		<ul> <li>LanScope研修</li> <li>ES/1研修</li> <li>VMware研修</li> <li>PCキッティング</li> <li>OSのインストール</li> <li>PCの設定(PC名、IPアドレス等)</li> <li>アブリケーションのインストール・設定</li> <li>ノートPCのメモリ増設</li> <li>・データ入力</li> <li>・スケジュール作成</li> <li>・電話応対</li> </ul>					70			メンパー
2012/05	~ 2015/06	会社名 IIMヒュー・	マン・ソリュ	ーション株式会社	業種 IT				:	20名以下
	<b>会社名</b>   IIMヒューマン・ソリューション株式会社   <b>案種</b>   IT ・システムの監視				9		<b>メンハ</b> ^ー			
2015/06	~ 2019/09			ーション株式会社	業種 IT				- 2	20名以上
4年	<ul> <li>・システムの運用 テープ交換等オペレータ作業のスケジュール管理 オペレータ作業にて障害が発生した場合の対応 リモートによるサーバ操作 月次報告資料の作成 ・顧客依頼対応 入館申請依頼への対応 監視静観登録への対応 依頼受付、内容確認対応 千手システムの操作 JP1システムの操作 依頼に基づく作業チェックシートの作成</li> </ul>						8			メンバー

2019/10 ~ 現在	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
6ヶ月	・仮想化基板構築支援 設計書作成 サーバ機器搬入対応 構築に必要な社内申請対応 ESXi構築 vCenterサーバ構築 Windowsサーバ構築 サーバ構築テスト	2345	<i>≯</i> ンパ−
<作業内容> ①要件定義/調3	<b>査分析 ②概要設計/基本設計 ③詳細設計 ④テスト</b>	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

 ⑪ヘルプデスク
 ⑫その他

 9監視 **⑪サポート** 

更新日

2020/4/1

## スキルチェック一覧

氏名 YNGHR

■ 技術スキル

詳細 /indows XP /indows 7 /indows 10 inux	設計	構築	運用	サポート	経験年数 1	備考
/indows 7 /indows 10						
/indows 10			0		6	
			Ö		1	
			Ö		3	
lindows Server 2008			Ö		5	
/indows Server 2008 R2			Ö		5	
/indows Server 2012			Ö		1	
/indows Server 2012 R2			Ö		4	
/indows Server 2016	0	0			0.5	<del> </del>
ord 2010			0		7	
xcel 2010			0		7	
xcei zoto						
					•	<del>                                     </del>
roupSession						
otes			$\frac{\circ}{\circ}$			ļ
Suite			0		0.5	
utlook 2010						
mail			0		1	
SET NOD32アンチウイルス			0		3	
eniu			0		4	
P1			Õ			
	0	0				
Wate Veptione					0.0	
						<del> </del>
						_
						<del> </del>
o i uh in S	ET NOD32アンチウイルス	stes Suite stlook 2010 underbird nail EET NOD32アンチウイルス	stes Suite  stlook 2010 underbird nail  EET NOD32アンチウイルス	Suite O Suite O O O O O O O O O O O O O O O O O O O	Suite O O O O O O O O O O O O O O O O O O O	Suite O 4 Suite O 0.5  atlook 2010 O 7 underbird O 3 nail O 1  SET NOD32アンチウイルス O 3 niju O 4