

<b>企業名</b>	エヌエスイー株式会社				<b>業種</b>	情報通信業（情報サービス業）														
<b>本社所在地</b>	東京都千代田区大手町2-1-1大手町野村ビル20階				<b>最寄り駅</b>	鉄道	東京メトロ各線	下車駅	大手町駅	徒歩	2分									
<b>電話番号（採用窓口）</b>	03-3242-8881	<b>採用担当</b>	池田		<b>ホームページ</b>	<a href="https://www.nse-ip.co.jp/">https://www.nse-ip.co.jp/</a>														
<b>設立年（西暦）</b>	1994年	<b>資本金</b>	10,000万円	<b>従業員数（うちパート）</b>	260人（0人）	<b>男女比（男性：女性）</b>	8：2	<b>平均年齢</b>	33.0歳	<b>定年制度</b>	あり	65歳	<b>再雇用制度</b>	あり	70歳迄					
<b>雇用状況（直近3年）</b>	採用人数	新卒	男性	38人	女性	0人	職数	新卒	10人	平均	9年	<b>有休取得</b>	平均	14.0日	<b>育児休業取得実績</b>	あり	<b>介護休業取得実績</b>	あり	<b>看護休暇取得実績</b>	あり
<b>事業内容</b>	情報処理システムに関する技術サービス提供 [サービス] コンピュータシステムの運用保守/ソフトウェアの設計開発/ネットワークシステムの設計構築																			
<b>会社の特徴</b>	ITについてイチから学べる研修ノウハウがあり、【安心】【安定】【働きやすい環境】が揃うエヌエスイーなら「ITエンジニアとして活躍したい」というあなたの夢を叶えることができます。「知識・経験はないけど、ITエンジニアになりたい」「エンジニアになる夢を諦めてしまった。でもやっぱり・・・」という方を歓迎します！																			

<b>職種①</b>	<b>運用管理・保守</b>	<b>仕事内容</b>	皆さんが普段使用している銀行口座やATMが安心・安全に稼働できるようにシステムの監視や運用をします。各業務にはマニュアルがあり、その手順に従って業務を進めています。													
<b>募集人数</b>	5人	<b>雇用形態</b>	正社員	<b>雇用期間</b>	定めなし	更新の有無	更新の基準	<b>試用期間</b>	あり	3ヶ月	<b>学歴</b>	高等学校卒				
<b>就業場所</b>	神奈川県、東京都内の各プロジェクト先			<b>通勤の可能性</b>	あり(県内)	<b>受動喫煙対策</b>	敷地内全面禁煙	<b>最寄り駅</b>	鉄道	勤務地による	バス	下車駅	停留所	徒歩	徒歩	
<b>就業時間</b>	<b>勤務体系</b>	固定時間制	<b>1日の所定労働時間</b>	7.75時間	<b>総労働時間*</b>		<b>休日</b>	その他	夏季	2日	冬季	2日	補休	会社カレンダーによる	<b>年間休日</b>	124日
	①	9：00～17：45	②		③		④		<b>休憩時間</b>	60分	<b>月平均時間外労働</b>	2時間				
<b>賃金・手当（税込）</b>	<b>月給制(月額)</b>	200,000円～	円	<b>うち固定残業代</b>		時間	円～	円	<b>加入保険</b>	<input type="checkbox"/> 雇用保険	<input checked="" type="checkbox"/> 労災保険	<input checked="" type="checkbox"/> 健康保険	<input checked="" type="checkbox"/> 厚生年金			
	<b>その他手当（基本給に含まず）</b>	資格手当		<b>通勤手当</b>	実費支給(上限あり)	30,000円迄	昇給	あり	<b>賞与</b>	あり	<b>前年実績</b>	年2回	<b>退職金制度</b>	あり	<b>勤続年数</b>	5年以上
<b>就業条件（スキル・資格等）</b>	PCスキル	不要	<input type="checkbox"/> Excel	<input type="checkbox"/> Word	<input type="checkbox"/> PowerPoint	<b>運転免許</b>	不要	<b>その他の資格・スキル等</b>		<b>必要な経験等</b>	不問					
<b>募集職種①の補足</b>	[勤務時間] プロジェクト先により交替制勤務が発生し、夜勤がある場合があります。（時間帯はプロジェクトにより異なります） [勤務地] 希望する勤務地や通勤時間を伺ったうえで決定し、入社後は転居を伴う異動転勤はありません。											<b>職場見学等の可否</b>	不可			
<b>職種②</b>	<b>ヘルプデスク・ユーザーサポート</b>	<b>仕事内容</b>	銀行員様向けのシステム問い合わせ窓口にて、問い合わせ対応やトラブルの対処を行います。問い合わせへの対応は1人ではなく、一緒に働くチームメンバーで対応していきます。													
<b>募集人数</b>	3人	<b>雇用形態</b>	正社員	<b>雇用期間</b>	定めなし	更新の有無	更新の基準	<b>試用期間</b>	あり	3ヶ月	<b>学歴</b>	高等学校卒				
<b>就業場所</b>	神奈川県、東京都内の各プロジェクト先			<b>通勤の可能性</b>	あり(県内)	<b>受動喫煙対策</b>	敷地内全面禁煙	<b>最寄り駅</b>	鉄道	勤務地による	バス	下車駅	停留所	徒歩	徒歩	
<b>就業時間</b>	<b>勤務体系</b>	固定時間制	<b>1日の所定労働時間</b>	7.75時間	<b>総労働時間*</b>		<b>休日</b>	土曜	日曜	祝日	補休	会社カレンダーによる	<b>年間休日</b>	124日		
	①	9：00～17：45	②		③		④		<b>休憩時間</b>	60分	<b>月平均時間外労働</b>	2時間				
<b>賃金・手当（税込）</b>	<b>月給制(月額)</b>	190,000円～	円	<b>うち固定残業代</b>		時間	円～	円	<b>加入保険</b>	<input type="checkbox"/> 雇用保険	<input checked="" type="checkbox"/> 労災保険	<input checked="" type="checkbox"/> 健康保険	<input checked="" type="checkbox"/> 厚生年金			
	<b>その他手当（基本給に含まず）</b>	資格手当		<b>通勤手当</b>	実費支給(上限あり)	30,000円迄	昇給	あり	<b>賞与</b>	あり	<b>前年実績</b>	年2回	<b>退職金制度</b>	あり	<b>勤続年数</b>	5年以上
<b>就業条件（スキル・資格等）</b>	PCスキル	不要	<input type="checkbox"/> Excel	<input type="checkbox"/> Word	<input type="checkbox"/> PowerPoint	<b>運転免許</b>	不要	<b>その他の資格・スキル等</b>		<b>必要な経験等</b>	不問					
<b>募集職種①の補足</b>	[勤務時間] 各プロジェクト先により変更する場合があります。 [勤務地] 希望する勤務地や通勤時間を伺ったうえで決定し、入社後は転居を伴う異動転勤はありません。											<b>職場見学等の可否</b>	不可			
<b>育成制度</b>	<input checked="" type="checkbox"/> 研修制度 <input checked="" type="checkbox"/> 自己啓発制度 <input type="checkbox"/> 社内検定制度 <input checked="" type="checkbox"/> メンター制度 <input type="checkbox"/> キャリアコンサルティング制度 <input checked="" type="checkbox"/> 資格取得支援制度 <input checked="" type="checkbox"/> 雇用・労働に関する相談窓口の設置あり															
<b>福利厚生</b>	[研修制度] 経験や階級に応じた様々な社内研修や外部研修を受けることができます。 [教育支援制度] 学習書籍やラーニングソフトの貸与、外部研修の受講等、社員の“成長”を支援する制度です。 [資格取得報奨金制度] 当社が定める資格を取得された方へ『資格手当』を毎月支給します。入社前に所得した資格も対象です。															
<b>他の募集職種特記事項など</b>	[福利厚生] 社内表彰制度、誕生日祝い金、健康管理センター（産業界・保健師の相談が可能）、社内イベント（忘年会や社員旅行）															
<b>先輩社員からのメッセージ</b>	創業から28年お客様に誠実に向き合い、大手金融機関、官公庁、商社、メーカー等多くのお客様と安定した取引をさせていただいております。社員1人1人の意思を尊重し、将来のキャリアに誠実に向き合うことを大切にしている当社では、研修・教育制度が整っており、未経験からでもIT知識を身につけられ、将来的にはシステム開発(プログラマー)やインフラ構築の仕事へ挑戦することもできます。															

