



### อัตราเงินเดือนคนไอทีในประเทศไทย

ข้อมูลจากบริษัทข้ามชาติในประเทศไทยเกี่ยวกับอัตราเงินเดือนและการจ้างงานด้านไอที ไตรมาสที่ 4 ประจำปี 2559 ได้ถูกรวบรวมไว้ในตารางด้านล่าง โดยประเภทงานในตารางถูกจัดเรียงตามระดับทักษะและประสบการณ์ ซึ่งจำนวนปีของประสบการณ์ในที่นี้หมายถึง จำนวนปีรวมของประสบการณ์ที่ทำงานในด้านไอที โดยมีได้เจาะจงการทำงานเฉพาะทักษะใดทักษะหนึ่งเท่านั้น

ผู้ที่เขียนโค้ดเก่งๆ ยังคงเป็นที่ต้องการในตลาด ยิ่งทักษะดีก็ยิ่งได้รับเงินเดือนสูง ผู้ประกอบการยังคงต้องการคนที่มีทักษะด้าน Java อย่างมาก ไม่ว่าจะทำงานในตำแหน่ง Programmer หรือ Programmer/Analyst ในยุคนี้ ผู้ที่มีประสบการณ์ด้านพัฒนา Mobile app รับรองได้เลยว่าจะได้งานที่ดีแน่นอน และในปีที่เราจะพบว่า มีการระบุรายละเอียดของงานอย่างกว้างๆ เช่น "full-stack programmer" ซึ่งหมายถึงผู้ประกอบการต้องการนักพัฒนาที่มีขอบเขตการทำงานในมุมของ application ที่ครอบคลุมทั้ง front- end และ back-end functionality การเข้าถึงฐานข้อมูล และรวมถึงความเข้าใจเรื่อง middleware tools และ web server configuration ถ้าหากคนเหล่านั้นมีทักษะด้านภาษาโปรแกรมมิ่งมากกว่า 1 ภาษา จะดีอย่างมาก

อีกเรื่องที่เราหวังว่าจะเห็นการเติบโตก็คือ ประสบการณ์เกี่ยวกับเทคโนโลยีใหม่ๆ ด้านการบริการทางการเงิน หรือ "Fintech" ถึงแม้จะเป็นคำที่พูดถึงอย่างมากในปัจจุบัน จะเห็นได้มากขึ้นในประกาศรับสมัครงานและตำแหน่งงานใหม่ๆ ที่ต้องการความรู้ที่เกี่ยข้องกับเรื่องนี้ ในขณะที่ธนาคารหรือบริษัทโทรคมนาคมขนาดใหญ่ (หรือไม่ใหญ่มาก) จะทุ่มเงินและทรัพยากรในการพัฒนาโมเดลการจ่ายเงินและวิธีการการโอนเงินรูปแบบใหม่ๆ

สัญญาจ้างชั่วคราวแบบกำหนดเวลาที่แน่นอน (Fixed-term contracting) เป็นอีกทางเลือกของการจ้างงาน "แบบถาวร" (Permanent) ซึ่งมีแนวโน้มเติบโตทั้งในกลุ่มคนทำงานด้านไอทีและผู้ประกอบการ ประโยชน์ที่ผู้ประกอบการได้รับ คือ สามารถควบคุมทรัพยากรที่กระจายในแต่ละส่วนได้ดีขึ้นและยังช่วยลดอัตราการลาออกของพนักงาน ในส่วนของพนักงานสัญญาจ้างประโยชน์ที่เห็นได้อย่างชัดเจนคือ เงินเดือนที่มากขึ้นและความยืดหยุ่นในสายอาชีพ

หลังจากช่วงปีที่ผ่านมามีความต้องการพนักงานขายด้านเทคโนโลยี (Technology Sales) และพนักงานก่อนการขาย (Pre-sales Staff) แต่ยังคงมีสัญญาว่าผู้ขาย (Vendor) มีแนวโน้มจะกลับมาจ้างงานอีกครั้ง ช่วงนี้อาจเร็วเกินไปที่จะฟันธงว่าการจ้างงานจะมากน้อยแค่ไหน มันขึ้นอยู่กับสถานการณ์เศรษฐกิจโดยรวมในอีก 2 ไตรมาสข้างหน้าด้วย

อัตราเงินเดือนที่แสดงบนตารางเป็นเพียงรายได้พื้นฐานในแต่ละเดือนเท่านั้น ถึงแม้ว่าจะไม่ได้การันตีแต่โดยทั่วไปบริษัทส่วนใหญ่มักจะจ่ายโบนัสประจำปีอย่างน้อย 1 เดือน บริษัทใหญ่ๆ หลายบริษัทมีประกันสุขภาพ และกองทุนสำรองเลี้ยงชีพให้กับพนักงานด้วย ในผู้บริหารระดับสูงมักจะมีผลตอบแทนอื่น เช่น รถยนต์ประจำตำแหน่ง (หรือค่าเดินทาง) laptop และโทรศัพท์มือถือ บริษัทที่ตั้งอยู่ต่างจังหวัดบางแห่งจะมี "ค่าเบียดกันดาร" หรือเงินได้จากการย้ายถิ่น เพื่อเพิ่มแรงกระตุ้นในพนักงานที่มีความสามารถอยากไปปฏิบัติงานในต่างจังหวัด

ข้อมูลเงินเดือนอ้างอิงจากพนักงานสัญชาติไทยมีทักษะภาษาอังกฤษในระดับที่สามารถสื่อสารในการทำงานได้ (หรือมีทักษะดีกว่าทั่วไป หากอยู่ในตำแหน่งงานอาวุโส) ถ้าระดับภาษาอังกฤษไม่แข็งแรงเงินเดือนอาจจะลดลงเล็กน้อย เช่นเดียวกับ ถ้าเป็นตำแหน่งงานที่กำหนดว่าต้องมีประกาศนียบัตรรับรองในการทำงาน ผู้สมัครงานไม่มีก็อาจทำให้ได้ค่าตอบแทนน้อยกว่าที่บริษัทตั้งไว้

พนักงานสัญญาจ้างส่วนใหญ่จะเป็นการว่าจ้างแบบกำหนดช่วงเวลาแน่นอน ซึ่งอัตราเงินเดือนมักจะสูงกว่าพนักงานประจำในตำแหน่งงานเดียวกัน โดยอัตราค่าตอบแทนจะขึ้นอยู่กับระยะเวลาของสัญญา

ท่านสามารถส่งอีเมลมาถึงทีมงานเราได้ หากมีข้อสงสัยหรือต้องการข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับอัตราเงินเดือนของพนักงานประจำหรือสัญญาจ้างในสายอาชีพด้านไอที

Job Description	Experience	Salary Range
Application Developer / Software Engineer / Programmer / Programmer Analyst (.NET, XML, Java, Java EE, C#, MySQL, PHP, Ruby, Ajax, OOP tools, etc.)	2 - 3 years	30,000 - 50,000
	3 - 7 years	50,000 - 70,000
	7 - 10+ years	70,000 - 120,000+
Programmer/Analyst (RPG/400, COBOL)	5 - 7+ years	55,000 - 75,000+
System Analyst (salary varies with technical or application-specific skills and industry knowledge)	5 - 7 years	55,000 - 70,000
Mobile Developer (iOS SDK, Android SDK, UI / UX development)	2 - 3 years	30,000 - 50,000
	3 - 5 years	50,000 - 70,000+
Web Designer / Graphic Designer	3 - 5 years	35,000 - 50,000
	5 - 8 years	55,000 - 70,000
Digital Marketing / Search Specialist (SEM, SEO, PPC, AdWords, etc.)	2 - 5 years	35,000 - 50,000
Digital Marketing Manager	5 - 10+ years	55,000 - 80,000+
Business Analyst (liaise between users and IT; not technology-specific) Business Process Improvement / Management (BPM)	5 - 7+ years	60,000 - 80,000+
	8 - 10+ years	80,000 - 100,000+
Business Intelligence Developer / Data Modeler (Cognos, SAS, Business Objects, Hyperion, QlikView, Tableau, Crystal Report, ETL, etc.)	5 - 7 years	60,000 - 80,000
Implementation Consultant, ERP / Business Intelligence / Data Warehouse (SAP, Oracle, Dynamics, SharePoint, Cognos, Business Objects, Teradata, etc.)	5 - 7 years	55,000 - 70,000
	7 - 12 years	70,000 - 150,000
DBA (Oracle, SQL-Server)	5 - 7+ years	55,000 - 80,000
Data Architect / Data Scientist (higher end of salary range includes "Big Data" experience, e.g. Hadoop, Hive, Netezza, Redshift, Teradata, etc.)	12 - 15 years	140,000 - 250,000+
Software Development Manager	10 - 12+ years	90,000 - 140,000+
Solutions Architect / System Architect	12 - 15 years	120,000 - 150,000+
Cloud Technology Architect	10 - 15 years	130,000 - 170,000
Helpdesk / IT Support	3 - 5 years	30,000 - 45,000
Software Tester / QA Engineer / UAT Specialist	3 - 5 years	30,000 - 45,000
	5 - 7 years	45,000 - 60,000+
Software Quality Assurance Manager / Testing Manager	10+ years	110,000 - 150,000+
IT Auditor, with certifications (CISA, CPA, COBIT, etc.)	10 - 12+ years	100,000 - 150,000
Presale Technical Consultant (Network / System Engineer, Cloud / Virtualization Consultant, for an IT vendor)	7 - 12+ years	70,000 - 100,000+
Network Engineer / Network Operations Center, with relevant certifications (CCNA, JNCIA, CompTIA Network+, etc.)	3 - 5 years	35,000 - 50,000+
Network Administrator / Telecom Engineer, with relevant certifications	5 - 7+ years	50,000 - 70,000
System Engineer / System Administrator, with relevant certifications (MCSE, MCSA, SCCM, SCOM, CompTIA Server+, etc.)	3 - 5 years	50,000 - 55,000
	5 - 7 years	55,000 - 65,000
Network Security Administrator with vendor or other relevant certifications (Cisco, Checkpoint, CompTIA Security+, etc.)	5 - 7 years	50,000 - 70,000
Infrastructure Manager, with vendor or other relevant certifications (CCNP, MCSE, CompTIA Network+, etc.)	7 - 10+ years	70,000 - 90,000+
Senior Infrastructure Manager / Data Center Manager	10 - 15 years	120,000 - 150,000
Project Manager / Service Delivery Manager, with certifications (PMP, ITIL etc.)	10 - 12+ years	110,000 - 160,000+
Release Manager / Configuration Manager	10 - 15 years	120,000 - 170,000
Project Director / Program Director	15 - 20 years	200,000 - 300,000
IT Manager (salary varies significantly by industry and by the size of IT department and IT infrastructure)	10 - 12 years	90,000 - 150,000
IT Director / Digital Technology Director / Mobile Technology Director	15+ years	180,000 - 250,000+
Chief Information Officer / Chief Technology Officer (often includes some regional responsibility)	15 - 20+ years	250,000 - 400,000+

