

เอกสารแนบท้ายประกาศฉบับที่ 1 ข้อมูลเกี่ยวกับตำแหน่งงาน (Job Information)



หน่วยงาน	ตำแหน่ง	หน้าที่ความรับผิดชอบ (Responsibilities)
กองกลยุทธ์ดิจิทัล ฝ่ายกลยุทธ์ดิจิทัลและ บริหารจัดการข้อมูล	นักระบบงานคอมพิวเตอร์	<ul style="list-style-type: none"> - วิเคราะห์ และวางแผนทิศทางการดำเนินงานด้านเทคโนโลยีดิจิทัลให้สอดคล้องกับยุทธศาสตร์ และความต้องการทางธุรกิจของ กฟผ. - กำกับดูแลและบริหารจัดการกลุ่มโครงการด้านดิจิทัล - วิเคราะห์ จัดทำสถาปัตยกรรมองค์กร (Enterprise Architecture) เพื่อมุ่งสู่การนำเทคโนโลยีดิจิทัลมาปรับเปลี่ยนองค์กรสู่ Digital Utility - บริหารจัดการการนำกรอบการกำกับดูแลและบริหารจัดการด้านเทคโนโลยีดิจิทัล (ITG) มาใช้เพื่อปรับปรุงกระบวนการด้านเทคโนโลยีดิจิทัล - ศึกษา ติดตามเทคโนโลยีต่างๆ ที่มีการเปลี่ยนแปลง เพื่อนำมาใช้งานกับ กฟผ.
กองบริหารจัดการข้อมูล ฝ่ายกลยุทธ์ดิจิทัลและ บริหารจัดการข้อมูล	<ul style="list-style-type: none"> - วิศวกร (คอมพิวเตอร์) - นักระบบงานคอมพิวเตอร์ 	<ul style="list-style-type: none"> - วางแผนและจัดทำยุทธศาสตร์ข้อมูล (Data Strategy) และจัดทำสถาปัตยกรรมข้อมูล (Data Architecture) เพื่อพัฒนาทรัพย์สินข้อมูล (Data Asset) ให้เกิดมูลค่าเพิ่ม สามารถนำข้อมูลไปใช้ในการบริหาร การบริการ การปฏิบัติการ และพัฒนาองค์กร ได้อย่างต่อเนื่อง - จัดทำและทบทวนนโยบายข้อมูล (Data Policy) และมาตรฐาน แนวทางปฏิบัติเกณฑ์การวัดคุณภาพหลักเกณฑ์อื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องกับข้อมูล ตามกรอบธรรมาภิบาลข้อมูลภาครัฐ (Data Governance) และกำกับดูแลให้หน่วยงานต่าง ๆ ดำเนินการตามหลักเกณฑ์ที่กำหนด - กำหนดและบริหารจัดการนโยบายการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล (Data Protection and Data Privacy) และแนวปฏิบัติ การเก็บรวบรวม การใช้ การเปิดเผยข้อมูลส่วนบุคคล ให้สอดคล้องกับ พ.ร.บ.คุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล และกำกับดูแลให้หน่วยงานต่าง ๆ ดำเนินการตามหลักเกณฑ์ที่กำหนด รวมถึงการจัดการเมื่อเกิดการละเมิดข้อมูลส่วนบุคคลหรือข้อมูลส่วนบุคคลรั่วไหล (Data Breach) - กำหนดแนวทางและบริหารจัดการการกำกับดูแลข้อมูล (Data Governance) ให้มีคุณภาพ และมีความน่าเชื่อถือ (Data Integrity) และออกแบบการเชื่อมโยงข้อมูลและการทำงานร่วมกัน (Enterprise Collaboration and Interoperability & Data Integration) กับหน่วยงานต่าง ๆ ทั้งภายในและภายนอกองค์กร และกำหนดแนวทางการตรวจสอบข้อมูลให้มีคุณภาพ (Data Quality) - กำหนดแนวทางและบริหารจัดการข้อมูลขนาดใหญ่ขององค์กร (Big Data Management) วงจรชีวิตของข้อมูล (Data Life Cycle) ตั้งแต่การได้มาของข้อมูล การจัดเก็บและการดูแลคุณภาพข้อมูล ตลอดจนการจัดเตรียมข้อมูลให้ผู้อื่นนำไปใช้งาน และการทำลายข้อมูล
กองวางแผนและบริหารงาน พัฒนาผลิตภัณฑ์ดิจิทัล ฝ่ายพัฒนาระบบดิจิทัล	นักวิเคราะห์ธุรกิจ	<ul style="list-style-type: none"> - วิเคราะห์ภาพรวมและศึกษาความเป็นไปได้ ตลอดจนวางแผนธุรกิจและกำหนดแผนกลยุทธ์การตลาดของโครงการพัฒนาผลิตภัณฑ์ดิจิทัลสำหรับการปรับปรุงกระบวนการภายในองค์กร - ประเมินและเชื่อมโยงข้อมูลการวิจัยและพัฒนาการวิเคราะห์ทางธุรกิจแบบบูรณาการและการคาดการณ์เพื่อรวมเข้ากับการตัดสินใจเชิงกลยุทธ์ - ให้คำปรึกษาทางด้านเทคนิคการวิเคราะห์ทางธุรกิจที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาผลิตภัณฑ์ดิจิทัล

ท.ผ.ด.

หน่วยงาน	ตำแหน่ง	หน้าที่ความรับผิดชอบ (Responsibilities)
กองวางแผนและบริหารงาน พัฒนาผลิตภัณฑ์ดิจิทัล ฝ่ายพัฒนาระบบดิจิทัล	<ul style="list-style-type: none"> - นักวิเคราะห์นโยบายและแผน - นักบริหารงานทั่วไป 	<ul style="list-style-type: none"> - พิจารณา กำหนด และวางแผนเชิงกลยุทธ์ รวมถึงจัดลำดับความสำคัญของการพัฒนาผลิตภัณฑ์ดิจิทัลที่ดำเนินการโดยฝ่ายพัฒนาระบบดิจิทัล เพื่อให้สอดคล้องกับวัตถุประสงค์ วิสัยทัศน์ พันธกิจและแผนธุรกิจเชิงกลยุทธ์ขององค์กร - ใช้ทักษะการวิเคราะห์ขั้นสูง แก้ปัญหาที่ซับซ้อน ให้คำปรึกษาด้านการพัฒนาผลิตภัณฑ์ดิจิทัลเพื่อให้โครงการประสบความสำเร็จ - บริหารจัดการทรัพยากรในการพัฒนาผลิตภัณฑ์ดิจิทัลอย่างมีประสิทธิภาพ รวมทั้งประเมินความเสี่ยง และอุปสรรคที่คาดว่าจะเกิดขึ้น - ติดตาม วิเคราะห์ และรายงานผลการดำเนินการของโครงการเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพของโครงการตามระยะเวลาและงบประมาณที่กำหนดไว้
กองวางแผนและบริหารงาน พัฒนาผลิตภัณฑ์ดิจิทัล ฝ่ายพัฒนาระบบดิจิทัล	นักพัฒนาทรัพยากรบุคคล	<ul style="list-style-type: none"> - สำรวจโอกาสใหม่ๆ หาข้อมูลที่ทันสมัย และประยุกต์ใช้ New Digital Technology and Business ให้สอดคล้องและเหมาะสมกับการทำงานของหน่วยงาน - สร้าง Digital Literacy และ Digital Culture ให้เกิดขึ้นในหน่วยงาน เพื่อเป็นต้นแบบขององค์กร - พัฒนาทักษะที่จำเป็นของบุคลากรในหน่วยงาน เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการทำงาน ให้สอดคล้องกับวัตถุประสงค์ วิสัยทัศน์ พันธกิจและแผนธุรกิจเชิงกลยุทธ์ขององค์กร - บริหารจัดการ iHub Academy เพื่อพัฒนาบุคลากร (Upskill / Reskill) และ Showcase ต่างๆ ให้ตอบสนองความต้องการด้านดิจิทัลขององค์กร ตลอดจนถึงการเผยแพร่สู่ภายนอก - จัดทำรายงานประเมินผลการพัฒนาทักษะของบุคลากรในหน่วยงาน และ iHub Academy
กองออกแบบและพัฒนา ผลิตภัณฑ์ดิจิทัล ฝ่ายพัฒนาระบบดิจิทัล	นักระบบงานคอมพิวเตอร์	<ul style="list-style-type: none"> - พัฒนาซอฟต์แวร์ และแอปพลิเคชันในส่วน Front-end ให้สอดคล้องกับการออกแบบผลิตภัณฑ์ดิจิทัลเพื่อตอบสนองต่อการใช้งานจริงของผู้ใช้งานทั้งภายในและภายนอกองค์กร - พัฒนาระบบทดสอบการใช้งานผลิตภัณฑ์ดิจิทัลก่อนนำไปใช้งานจริงตามหลักการทดสอบซอฟต์แวร์และระบบ - พัฒนาระบบเก็บข้อมูลและข้อเสนอแนะการใช้งานผลิตภัณฑ์ดิจิทัล พร้อมทั้งจัดทำรายงานผล - วิเคราะห์ ออกแบบและพัฒนาซอฟต์แวร์ และแอปพลิเคชัน เพื่อเชื่อมต่อระหว่าง Front-end , Back-end และ Database - ให้คำแนะนำ ความรู้ และสนับสนุนด้านออกแบบระบบซอฟต์แวร์ ระบบสารสนเทศให้บุคลากรขององค์กร

