

ความปลอดภัยทางเทคโนโลยีสารสนเทศ

บริษัทกำหนดกระบวนการบริหารจัดการความปลอดภัยของระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ ที่สอดคล้องต่อนโยบายความมั่นคงปลอดภัยเทคโนโลยีสารสนเทศ และยังเสริมสร้างความรู้ ความเข้าใจ และความตระหนักให้แก่พนักงานทุกระดับผ่านการฝึกอบรมด้านความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศ เพื่อให้พนักงานสามารถปฏิบัติตนได้อย่างเหมาะสมเมื่อเผชิญเหตุภัยคุกคามทางด้านไซเบอร์

โครงสร้างการดูแลความปลอดภัยทางเทคโนโลยีสารสนเทศ

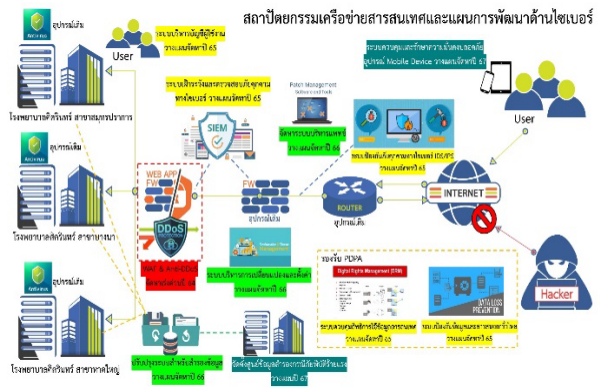
ระดับ	บทบาทหน้าที่	หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
ระดับกำกับดูแล	<ul style="list-style-type: none">กำหนดกลยุทธ์และเป้าหมายบริการงาน	<ul style="list-style-type: none">คณะกรรมการดูแลด้านเทคโนโลยีคณะกรรมการการบริหารความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศ
ระดับบริหารจัดการ	<ul style="list-style-type: none">จัดการข้อมูลสารสนเทศติดตามความถูกต้อง	<ul style="list-style-type: none">หน่วยงาน cybersecureคณะกรรมการบริหารความเสี่ยงระดับองค์กร
ระดับปฏิบัติการ	<ul style="list-style-type: none">กำหนดระเบียบ วิธีปฏิบัติ และบริการติดตามการประเมินผลงานและรายงานความเสี่ยงต่อคณะกรรมการบริหารความเสี่ยงระดับองค์กร	<ul style="list-style-type: none">หน่วยงาน cybersecure

บริษัทจัดให้มีคณะกรรมการจัดการสารสนเทศระบุเป้าหมายเพื่อจัดการความมั่นคงด้านปลอดภัยของข้อมูลและเทคโนโลยีสารสนเทศ ซึ่งมีหน้าที่ดังนี้

- กำหนดแนวปฏิบัติและคู่มือปฏิบัติรักษาความปลอดภัยข้อมูลและสารสนเทศเพื่อเสนอคณะกรรมการจัดการสารสนเทศอนุมัติ
- พัฒนาความปลอดภัยด้านสารสนเทศของศิครินทร์และกลุ่มบริษัทให้ได้มาตรฐานสากล
- ติดตามการดำเนินงานความปลอดภัยด้านสารสนเทศของกลุ่มบริษัทให้เป็นไปตามนโยบายของบริษัทศิครินทร์ และกฎหมายที่เกี่ยวข้อง
- เป็นตัวแทนการสื่อสารเกี่ยวกับความปลอดภัยด้านสารสนเทศศิครินทร์ให้ผู้บริหารระดับสูงของกลุ่มบริษัทรับทราบ
- ให้คำแนะนำเกี่ยวกับการละเมิดความปลอดภัยด้านสารสนเทศ
- ประเมินผลกระทบและรายงานเหตุการณ์การละเมิดความปลอดภัยด้านสารสนเทศให้คณะกรรมการทราบทันที
- ดำเนินการตามมติของคณะทำงานตามความเหมาะสมเพื่อระงับเหตุการณ์หรือสนับสนุนให้การดำเนินงานเป็นไปโดยราบรื่นและเกิดประโยชน์สูงสุดต่อบริษัท

การจัดอบรมการรับรู้ของพนักงาน

โครงการการสร้างการตระหนักรู้ด้านความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ : ศิครินทร์เข้าร่วมเป็นสมาชิก National CERT NCSA เพื่อรับข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับ cyber security ผ่าน open chat National CERT NCSA วันที่อบรม Cyber security ล่าสุด วันที่ 28-29/10/2021 จำนวนผู้เข้าร่วม 177 คน



การประเมินการปฏิบัติความปลอดภัยของข้อมูล

