

Sangfor aDesk (Virtual Desktop Infrastructure) Presentation

**Ratsakan Srisawat | Product Manager
Sangfor Technologies (Thailand)**

หัวข้อที่จะนำเสนอในวันนี้

01

แนะนำบริษัทซังฟอร์ เทคโนโลยี

02

แนวโน้มสถานการณ์ที่ส่งผลต่อกระทบการทำงานของพนักงาน

03

แนวคิดการทำงานแบบ Hybrid Workplace and Workforce

04

แนะนำผลิตภัณฑ์ Sangfor aDesk VDI

05

ช่วงเวลาถาม-ตอบข้อสงสัย

แนะนำบริษัทซังฟอร์ (Sangfor Technologies)



ก่อตั้งบริษัทปี 2543

8000
Employees

60
Overseas

40%
Innovation

Cloud Solution

NG-CDI

VDI

Security Solution

ES

NGAF

CCOM

IAG

แนะนำบริษัทซังฟอร์ (Sangfor Technologies)



สำนักงานประจำประเทศไทย
จดทะเบียนบริษัทปี 2553
ชั้น 6 ตึกมณีนยาเซ็นเตอร์
(BTS ชิดลม)

SALE & MARKETING TEAM

LI LUKIE COUNTRY MANAGER
THUCHAPON (เต๋อ) SALES DIRECTOR
NOPPADOL (น้อง) CHANNEL MANAGER
CHANATHIP (เก๋) CHANNEL MANAGER
JIRUN (เจ๋ง) CHANNEL MANAGER
APICHAYA (แอน) BUSINESS ASSISTANT

TECHNICAL TEAM

AKIVA DEPUTY COUNTRY MANAGER
WARAYUTH (เอ๋อ) FIELD APPLICATION ENGINEER
CEDRIC YANG FIELD APPLICATION ENGINEER
TANAPONG (หน่อง) FIELD APPLICATION ENGINEER
PONGPISIT (ปอนด์) SECURITY PRODUCT MANAGER
RATSAKAN (รัตน์) PRODUCT MANAGER
JASON MA PRESALES CONSULTANT
KRAIPHOL (ทวี) SOLUTION CONSULTANT
WINYOU (เฮ้ง) SOLUTION CONSULTANT

24/7

มาตรฐาน
งานบริการหลังการขาย



ที่

สถานการณ์ที่ส่งผลต่อการปฏิบัติงานของ



แนวคิดการทำงานแบบ Hybrid Workplace and

*Access by Anytime, Anywhere
and Any Device*



แนวคิดการทำงานแบบ Hybrid Workplace

Operation and Management

- ง่ายต่อการบริหารและจัดการแบบรวมศูนย์

User Experience

- สร้างประสบการณ์ที่ดีให้กับผู้ใช้งานในการใช้งานระบบ VDI



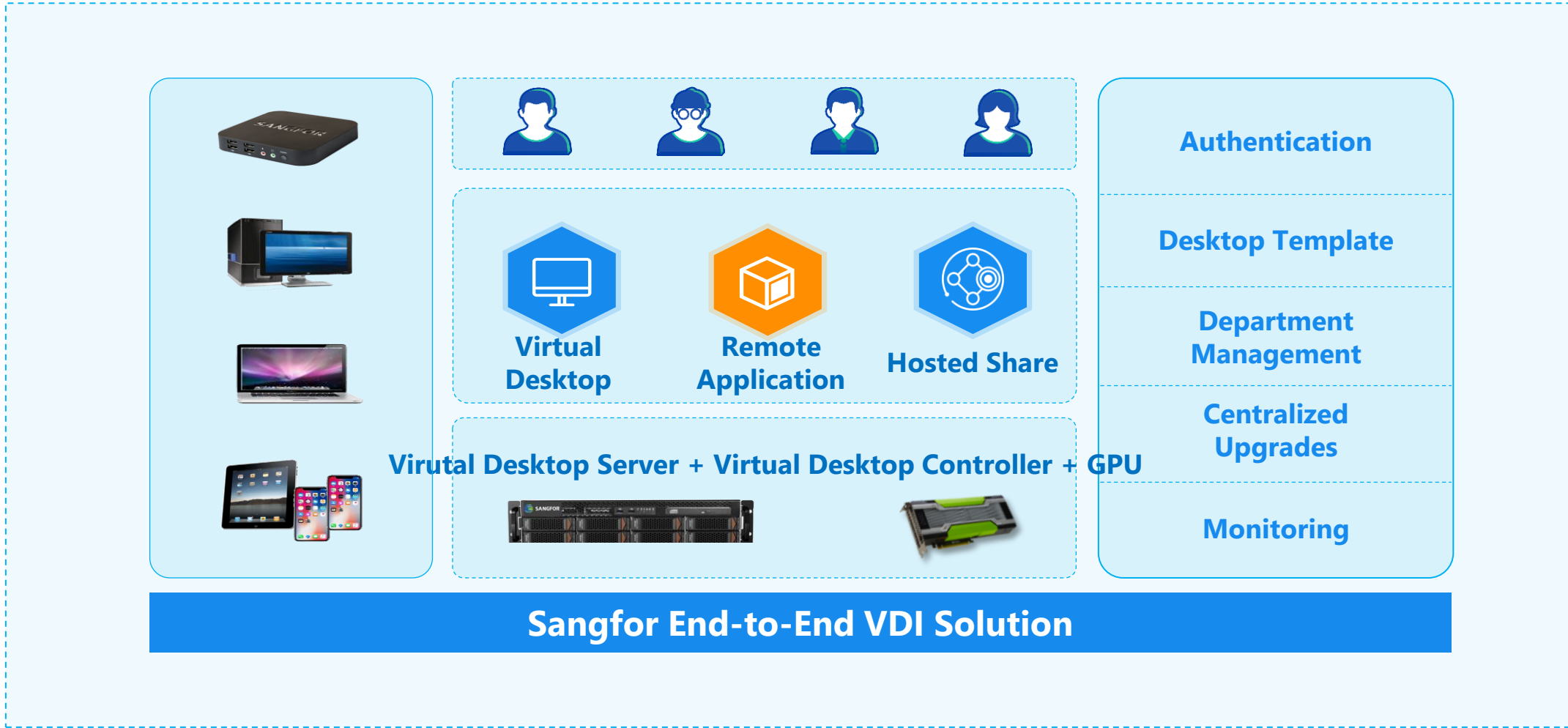
Data Governance

- ปกป้องและควบคุมการใช้งานข้อมูลได้อย่างมีประสิทธิภาพ

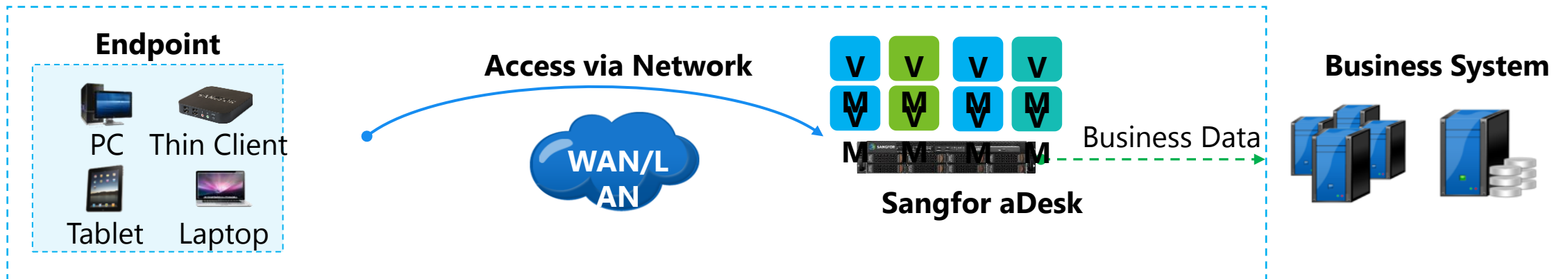
Security Protection

- บริหารจัดการซอฟต์แวร์และควบคุมการใช้งานของผู้ใช้งานได้อย่างปลอดภัย

โครงสร้างและหลักการทำงานของผลิตภัณฑ์



โครงสร้างและหลักการทำงานของผลิตภัณฑ์



Access Security	Network Security	VM Endpoint Security	Data Security
<ul style="list-style-type: none"> • Multi-Factor Authentication • Password Policy • Endpoint Security Check • Roles and Access • Application Control • Desktop Anti-Screenshot • Watermark 	<ul style="list-style-type: none"> • Built-In VPN Encryption • VM Isolation • Management Isolation (Additional Licensing) 	<ul style="list-style-type: none"> • Sangfor Endpoint Secure 	<ul style="list-style-type: none"> • No Data Stored in Local • Document Control • USB Access Control • Drive Access Control • Disk Encryption • Audit Export • Document

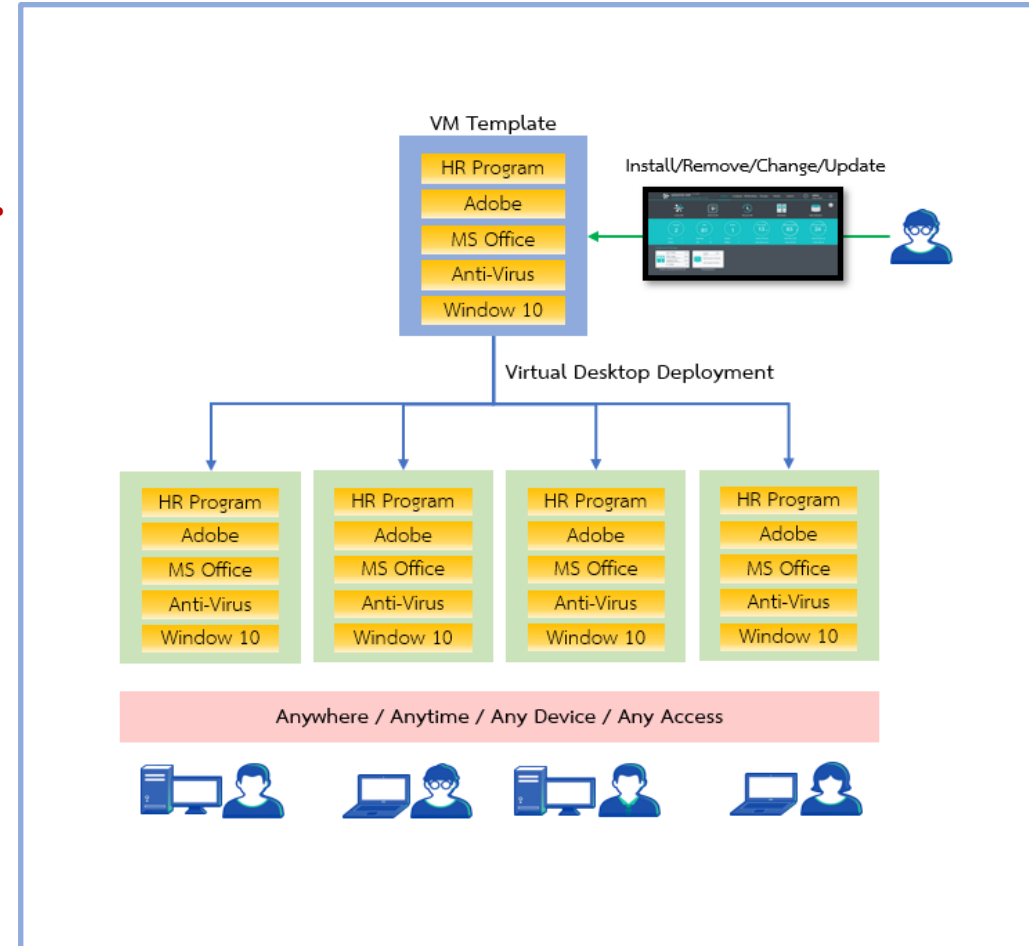
แนวทางการนำผลิตภัณฑ์มาใช้งานแบบ Hybrid



Operation and Management

One-to-Template is better than One-to-Many

จัดการแบบรวมศูนย์ ประหยัดเวลา ลดภาระงานที่ซ้ำซ้อน



แนวทางการนำผลิตภัณฑ์มาใช้งานแบบ Hybrid



Operation and Management

One-to-Template is better than One-to-Many
จัดการแบบรวมศูนย์ ประหยัดเวลา ลดภาระงานที่ซ้ำซ้อน



Data Governance

ควบคุมการใช้งานข้อมูลขององค์กร ให้เป็นไปตามข้อกำหนด

The screenshot shows a configuration panel for a virtual desktop. It is divided into three sections: 'Navigation Bar', 'Virtual Screen', and 'Others'. The 'Virtual Screen' section is highlighted with a red border and contains two unchecked checkboxes: 'Enable PC anti-screen capture' and 'Print watermark on virtual desktop'. The 'Navigation Bar' section has two unchecked checkboxes: 'Hide navigation bar' and 'Allow user to recover VM from snapshot'. The 'Others' section has one unchecked checkbox: 'Remotely shut down clients'.

Section	Option	Description
Navigation Bar	<input type="checkbox"/>	Hide navigation bar (with this checked, navigation bar in virtual desktop ac
	<input type="checkbox"/>	Allow user to recover VM from snapshot (change takes effect after VM r
Virtual Screen	<input type="checkbox"/>	Enable PC anti-screen capture (With this checked, virtual desktop cannot
	<input type="checkbox"/>	Print watermark on virtual desktop (for virtual desktops accessed via AR
Others	<input type="checkbox"/>	Remotely shut down clients (the thin client or semi-clientless PC shuts do

แนวทางการนำผลิตภัณฑ์มาใช้งานแบบ Hybrid



Operation and Management

One-to-Template is better than One-to-Many
จัดการแบบรวมศูนย์ ประหยัดเวลา ลดภาระงานที่ซ้ำซ้อน



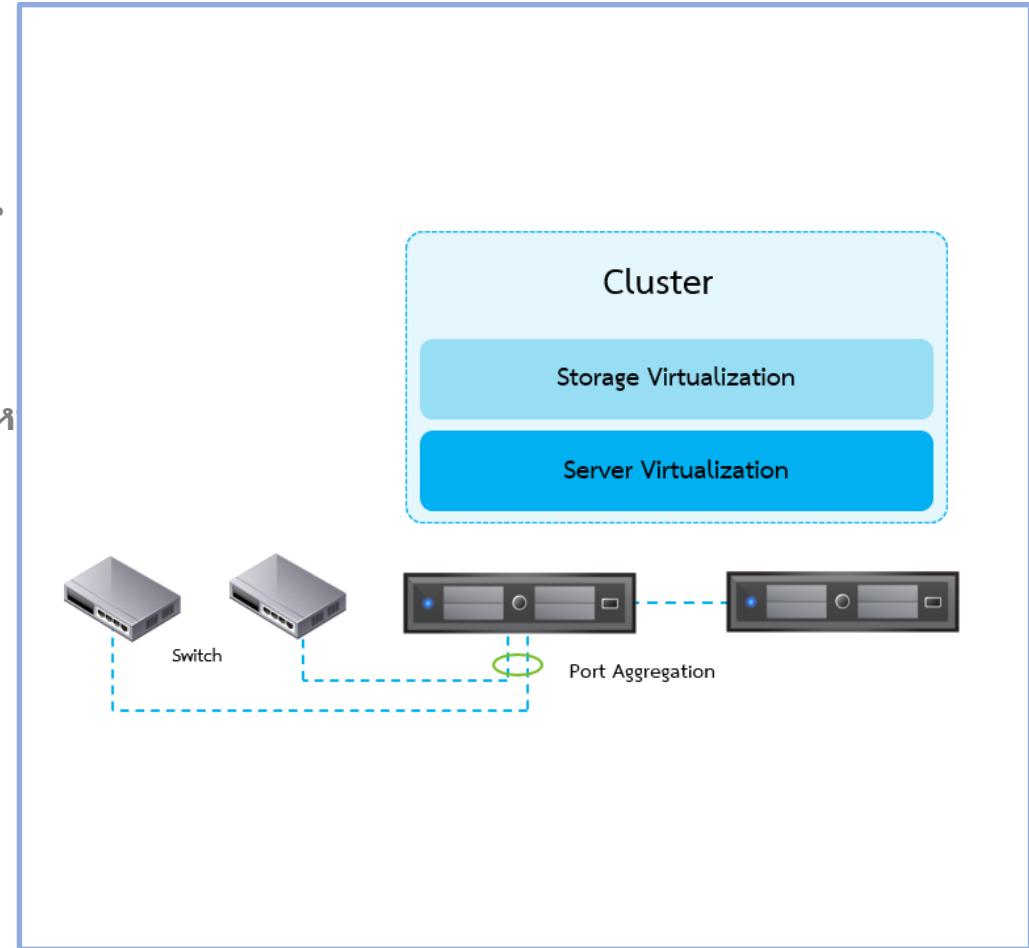
Data Governance

ควบคุมการใช้งานข้อมูลขององค์กร ให้เป็นไปตามข้อกำหนด



Security Protection

ยกระดับการรักษาความปลอดภัยให้กับระบบคอมพิวเตอร์
ได้ครบทุกมิติ



แนวทางการนำผลิตภัณฑ์มาใช้งานแบบ Hybrid



Operation and Management

One-to-Template is better than One-to-Many

จัดการแบบรวมศูนย์ ประหยัดเวลา ลดภาระงานที่ซ้ำซ้อน



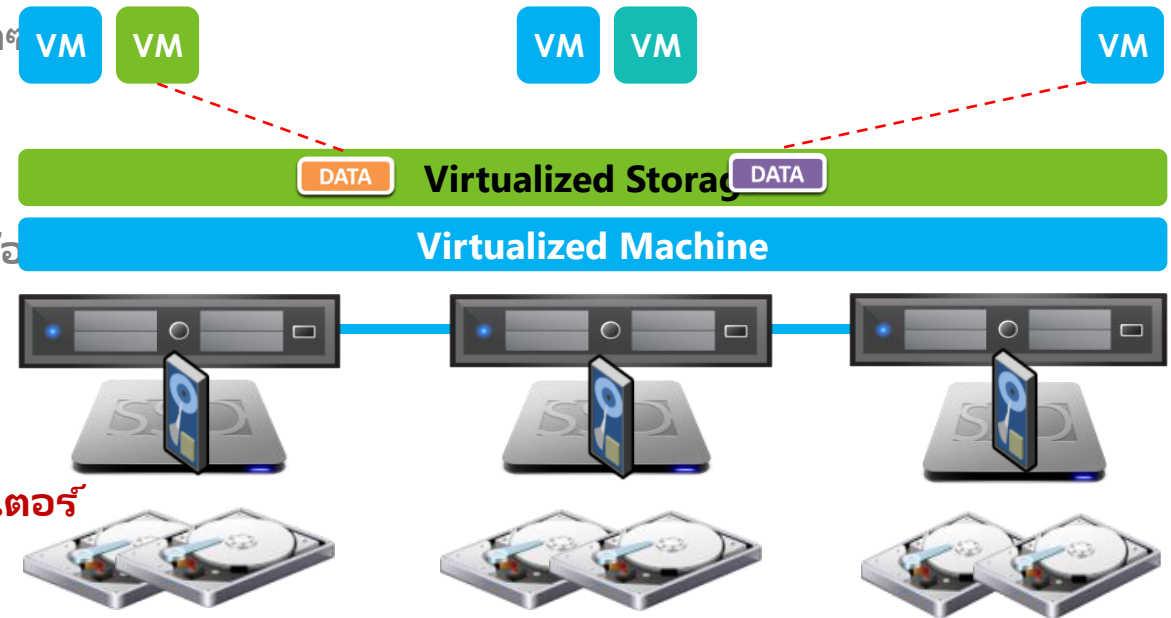
Data Governance

ควบคุมการใช้งานข้อมูลขององค์กร ให้เป็นไปตามข้อบังคับ



Security Protection

ยกระดับการรักษาความปลอดภัยให้กับระบบคอมพิวเตอร์
ได้ครบทุกมิติ



แนวทางการนำผลิตภัณฑ์มาใช้งานแบบ Hybrid



Operation and Management

One-to-Template is better than One-to-Many
จัดการแบบรวมศูนย์ ประหยัดเวลา ลดภาระงานที่ซ้ำซ้อน



Data Governance

ควบคุมการใช้งานข้อมูลขององค์กร ให้เป็นไปตามข้อกำหนด



Security Protection

ยกระดับการรักษาความปลอดภัยให้กับระบบคอมพิวเตอร์
ได้ครบทุกมิติ



User Experience

ต้องให้ความรู้สึกที่ไม่ยุ่งยาก และเทียบเท่าหรือดีกว่าเดิม

Transmission Efficiency Increases 6X



Stream Compression

- Detect network condition in real-time
- Innovative algorithm to choose the best method for different data



Intelligent Cache Optimization

- Evaluate data types
- Cache image and bandwidth sensitive data
- Reduce transmitting repetitive data



Dynamic Image Filter

- Confirm dynamic image area using detection technology
- Cache image data of dynamic area
- Reduce data quantity transmission



Video Redirection Technology

- Video flow redirection to thin client for encoding

บทสรุป กรณีศึกษา และตัวอย่างกลุ่มลูกค้าที่มีการใช้

งานจริง



Operation and Management

One-to-Template is better than One-to-Many

จัดการแบบรวมศูนย์ ประหยัดเวลา ลดภาระงานที่ซ้ำซ้อน



Data Governance

ควบคุมการใช้งานข้อมูลขององค์กร ให้เป็นไปตามข้อกำหนด



Security Protection

ยกระดับการรักษาความปลอดภัยให้กับระบบคอมพิวเตอร์
ได้ครบทุกมิติ



User Experience

ต้องให้ความรู้สึกที่ไม่ยุ่งยาก และเทียบเท่าหรือดีกว่าเดิม



สนใจข้อมูลเพิ่มเติม

**Ratsakan Srisawat | Product
Manager
Ratsakan@sangfor.com
Sangfor Technologies (Thailand)**