

Hãy làm việc hết mình, những điều tốt đẹp sẽ đến với bạn !



Vấn đề liên thông trong xây dựng Chính phủ điện tử

Hiện trạng liên thông

UBND Tỉnh

Sở A



Huyện C



Sở B



Huyện D



Xã E



Hiện trạng liên thông

- ✓ Giữa các đơn vị với nhau chưa có sự liên thông trong xử lý công việc bằng phần mềm.
- ✓ Trong cùng một đơn vị các phần mềm chưa có liên thông với nhau.
- ✓ Chưa có sự liên thông giữa các đơn vị sử dụng các phần mềm khác nhau.
- ✓ Các phần mềm chưa kế thừa được kết quả xử lý của nhau.

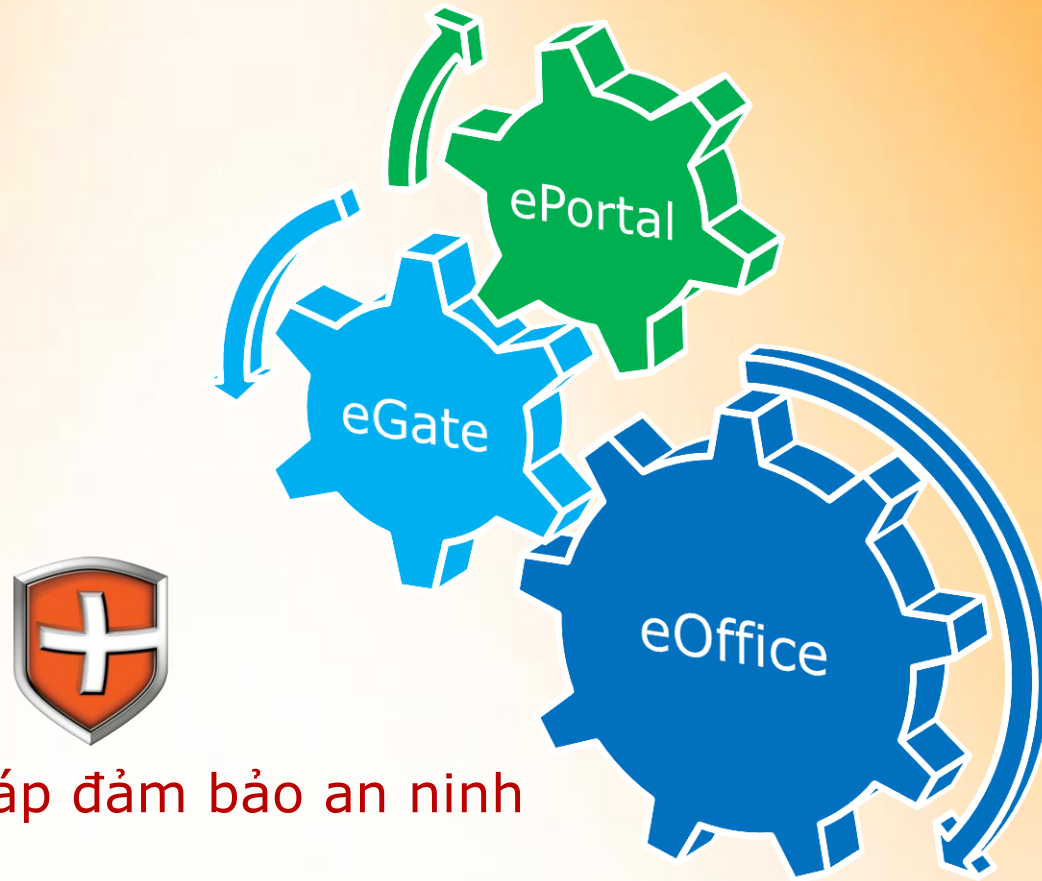
Hiện trạng liên thông

- ✓ Gửi văn bản giữa các đơn vị với nhau vẫn bằng email hoặc bản giấy.
- ✓ Hầu hết các địa phương mới triển khai cấp huyện, chưa triển khai liên thông cấp xã.
- ✓ Nhiều địa phương chưa tìm được giải pháp liên thông đang triển khai theo mô hình tập trung.
- ✓ Khó khăn trong việc lựa chọn các giải pháp.

Hiện trạng hạ tầng.

- ☑ Hầu hết các đơn vị đã đáp ứng về liên thông hạ tầng.
 - Mạng truyền số liệu chuyên dụng
 - Mạng internet (ADSL, 3G...)
 - ...

Mô hình xây dựng CPĐT



Giải pháp đảm bảo an ninh



Mô hình Tỉnh điện tử - Chính phủ điện tử

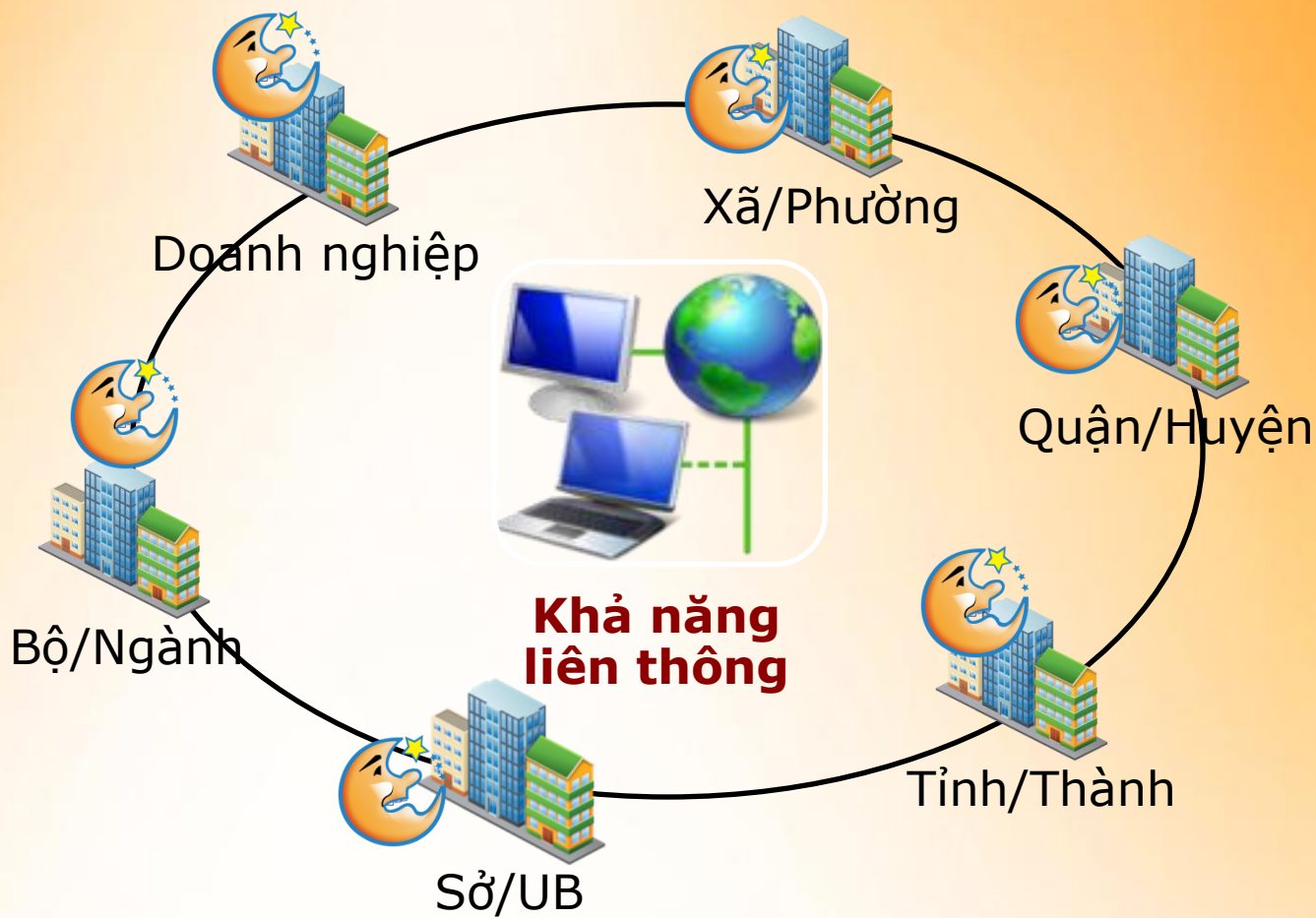
Giải pháp liên thông.

- ✓ Liên thông văn bản.
- ✓ Liên thông 1 của điện tử.
- ✓ Liên thông giữa các giải pháp:
 - Xử lý văn bản.
 - Một cửa điện tử.
 - Cổng thông tin

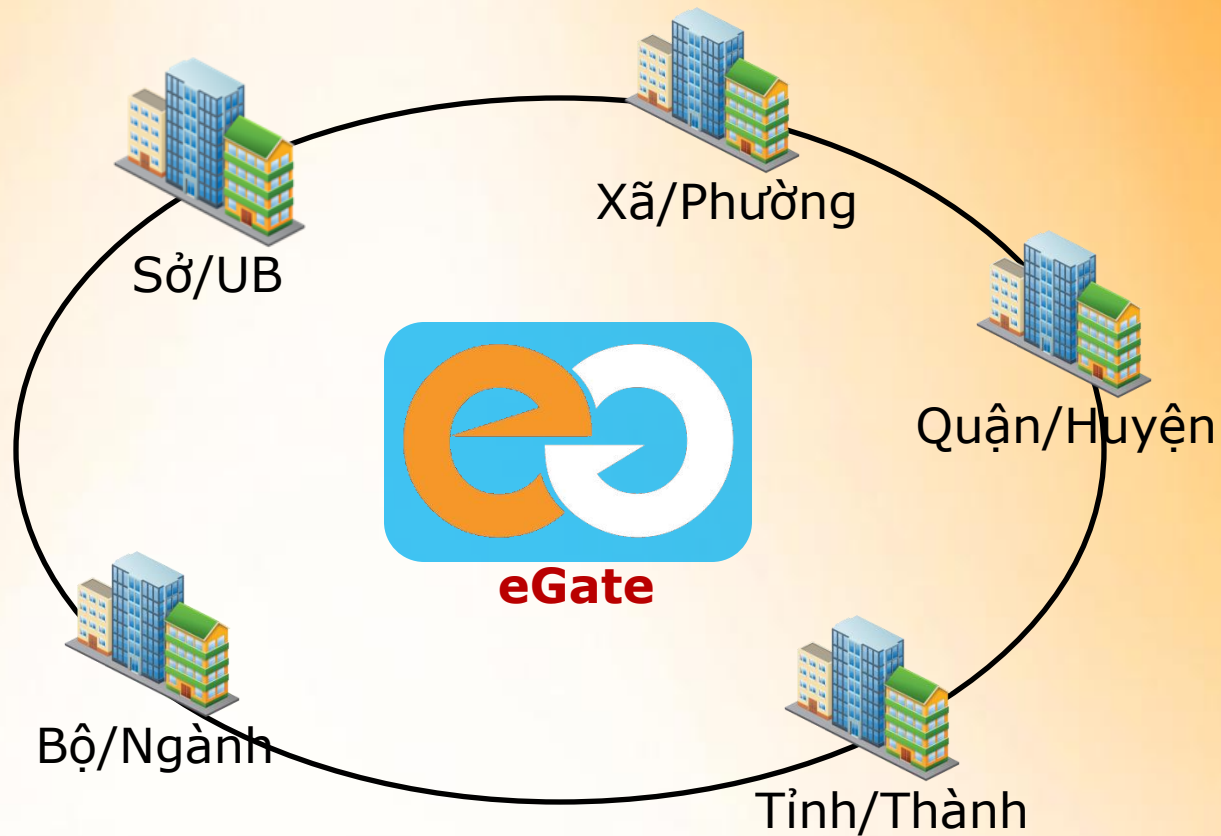
Đặc điểm của giải pháp.

- ✓ Ngay từ đầu đã thiết kế bài toán lớn, kết nối nhiều cấp thay cho một đơn vị nên liên thông là hiển nhiên.
 - ✓ Cung cấp các chuẩn kết nối mở.
 - ✓ Đảm bảo an ninh, bảo mật
 - ✓ Tích hợp chữ ký số.
 - ✓ Triển khai đơn giản, hiệu quả
- => *Kết nối liên thông với bất kỳ giải pháp, nhà sản xuất sản phẩm nào.***

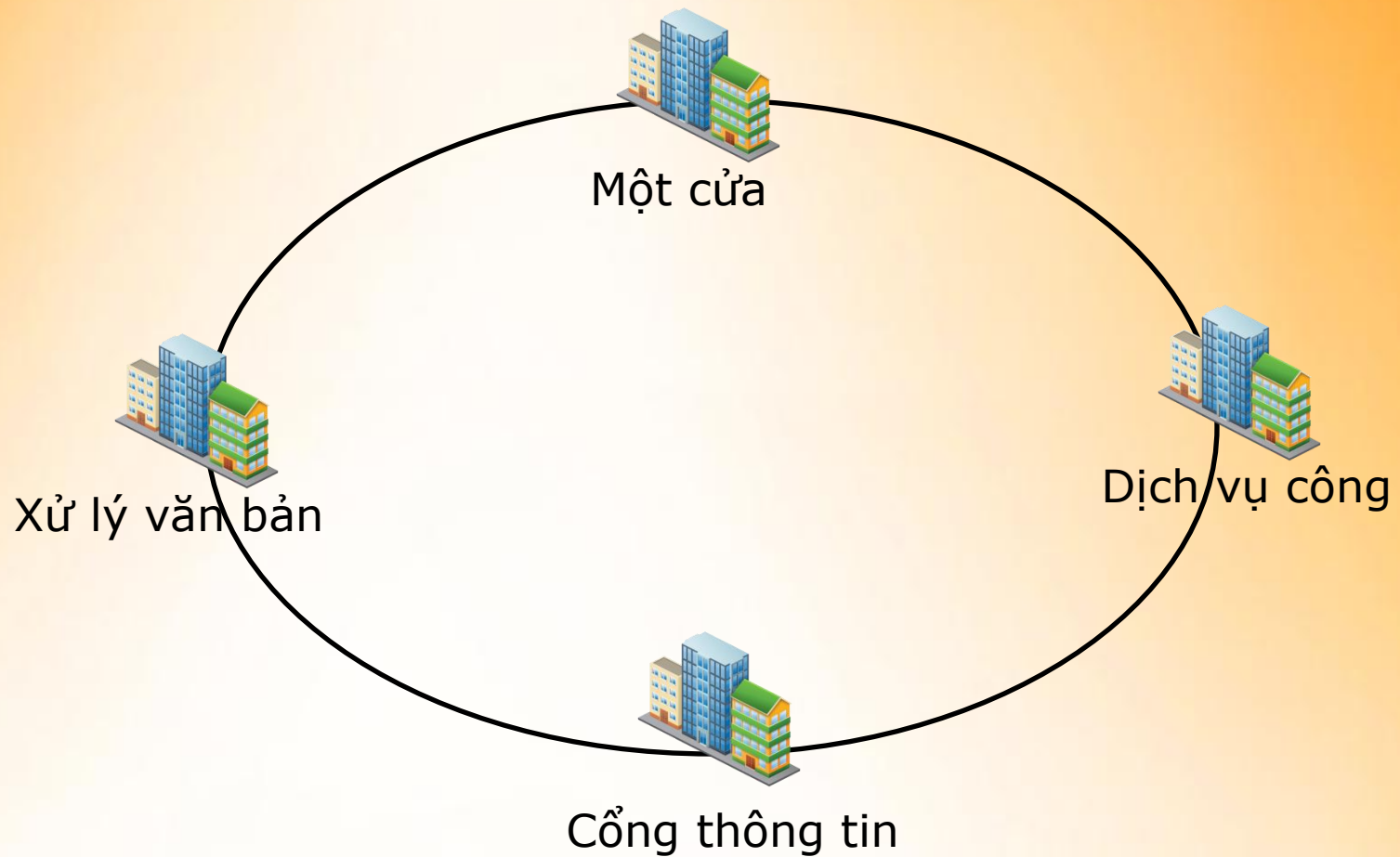
Liên thông văn bản.



Liên thông một cửa



Liên thông giữa các dịch vụ



Liên thông giữa các dịch vụ.

- ✓ Phần mềm xử lý văn bản.
- ✓ Phần mềm một cửa
- ✓ Dịch vụ công
- ✓ Cổng thông tin
- ✓ Các nhà sản xuất khác nhau

Thực tế triển khai

- ✓ Bkav đã triển khai liên thông tại các địa phương
 - Điện Biên, Lạng Sơn, Quảng Ngãi, Vũng Tàu, Kon Tum, Lâm Đồng...

Trao đổi

