



CÔNG TY CỔ PHẦN ĐẦU TƯ VÀ PHÁT TRIỂN CÔNG NGHỆ THÔNG MINH

Mục lục

03

Giới thiệu thông tin chung về công ty

04

Lịch sử hình thành

06

Sơ đồ tổ chức STID

07

Tầm nhìn mục tiêu

08

Sứ mệnh

09

Giá trị cốt lõi

10

**Triết lý kinh doanh
Quan điểm phát triển
Tính cách của Công ty**

15

**Sản phẩm sản xuất,
phát triển và kinh
doanh**

24

**Sản phẩm hợp tác
phát triển và kinh
doanh**

31

Đối tác chiến lược

GIỚI THIỆU CHUNG

Được thành lập vào năm 2001, chúng tôi rất tự hào là một trong những nhà sản xuất và cung cấp sản phẩm công nghệ thông minh – công nghệ bảo mật hàng đầu Việt Nam.

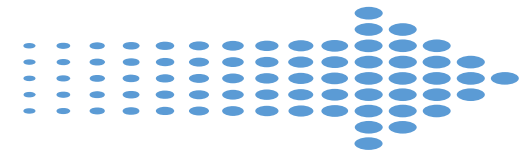
Với triết lý kinh doanh “Trung thực và sáng tạo” – chúng tôi luôn cung cấp ra thị trường những sản phẩm có chất lượng cao nhất nhằm thỏa mãn nhu cầu của khách hàng một cách tốt nhất.



- Mã số thuế: 0305127843
- Trụ sở chính: LôI-3b-4-a Đường N6, Khu Công nghệ cao, Phường Tân Phú, Thành phố Thủ Đức, TP.HCM, Việt Nam.
- Văn phòng: 614 Điện Biên Phủ, Phường 11, Quận 10, TP.HCM.
- Số điện thoại: (+8428) 38309055– 38309502
- Fax:(+8428)38309056
- Website: www.vtcsmarttech.com.vn
- Email: info@vtcsmarttech.com.vn

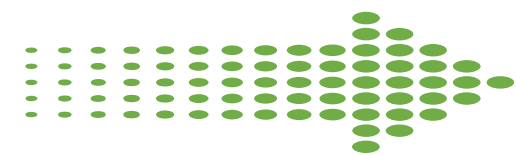


2001



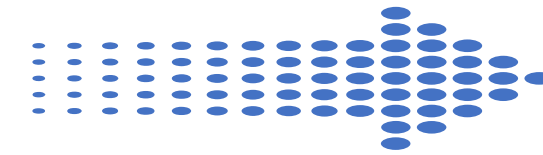
- ❑ Công ty được thành lập, dưới hình thức liên doanh giữa Công ty Cổ phần Viễn thông VTC và Công ty TNHH Thiên Việt. Nhiệm vụ chính là nghiên cứu, sản xuất và cung cấp thiết bị, các ứng dụng thẻ ... trên nền viễn thông, ngân hàng, công nghệ thông tin, quản lý tòa nhà, ...
- ❑ Khởi động dự án đầu tư dây chuyền sản xuất thẻ cào, nhãn cào, vé số cào bảo mật cung cấp cho mạng di động Việt Nam. Khách hàng đầu tiên là Công ty Vinaphone và Công ty FPT

2002 - 2003



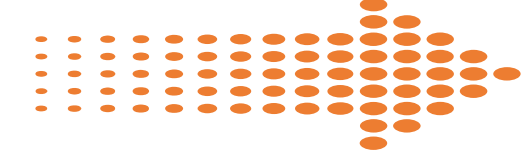
- ❑ Khởi động dự án nghiên cứu sản xuất thẻ GSM SIM
- ❑ Nhận chứng chỉ quản lý chất lượng ISO 2001:2000 (09/2003) do BVQI cấp

2004 - 2006



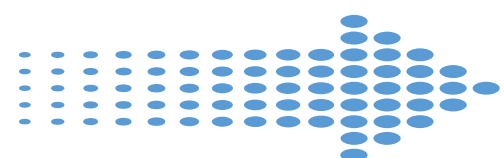
- ❑ Chính thức cung cấp sản phẩm thẻ SIM/RUIM cho khách hàng mạng di động Việt Nam.
- ❑ Chính thức trở thành thành viên của hiệp hội GSMA

2007 - 2009



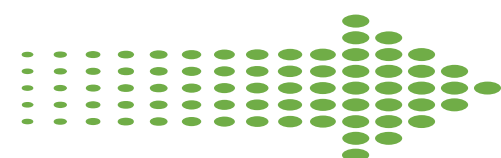
- ❑ Được Công ty Cổ phần Viễn thông VTC giao triển khai dự án xây dựng nhà máy sản xuất thẻ thông minh tại Khu Công nghệ cao – TP.HCM
- ❑ Chính thức cung cấp thẻ cào cho Công ty MobiFone, thẻ SIM cho Công ty Viettel.
- ❑ Đổi tên Công ty TNHH Đầu tư và phát triển Công nghệ thông minh

2010-2015



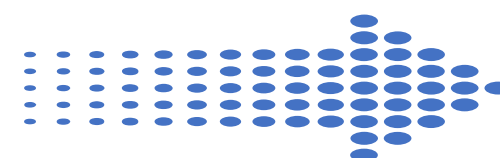
- ❑ Phát triển dự án và thương mại sản phẩm Token chữ ký số.
- ❑ Đầu tư máy móc thiết bị tăng năng xuất thẻ cào, nhãn cào, vé số cào lên 600 triệu thẻ/năm.

2016 - 2018



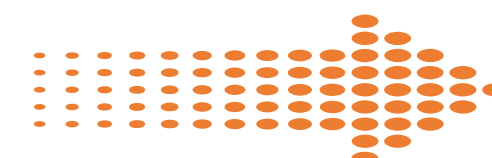
- ❑ Mở rộng phát triển giải pháp ký số_PKI và giải pháp xác thực FIDO.
- ❑ Nhận chứng nhận U2F và UAF FIDO.
- ❑ Nhận chứng chỉ STID UAF Client / Authenticator

2019 - 2020



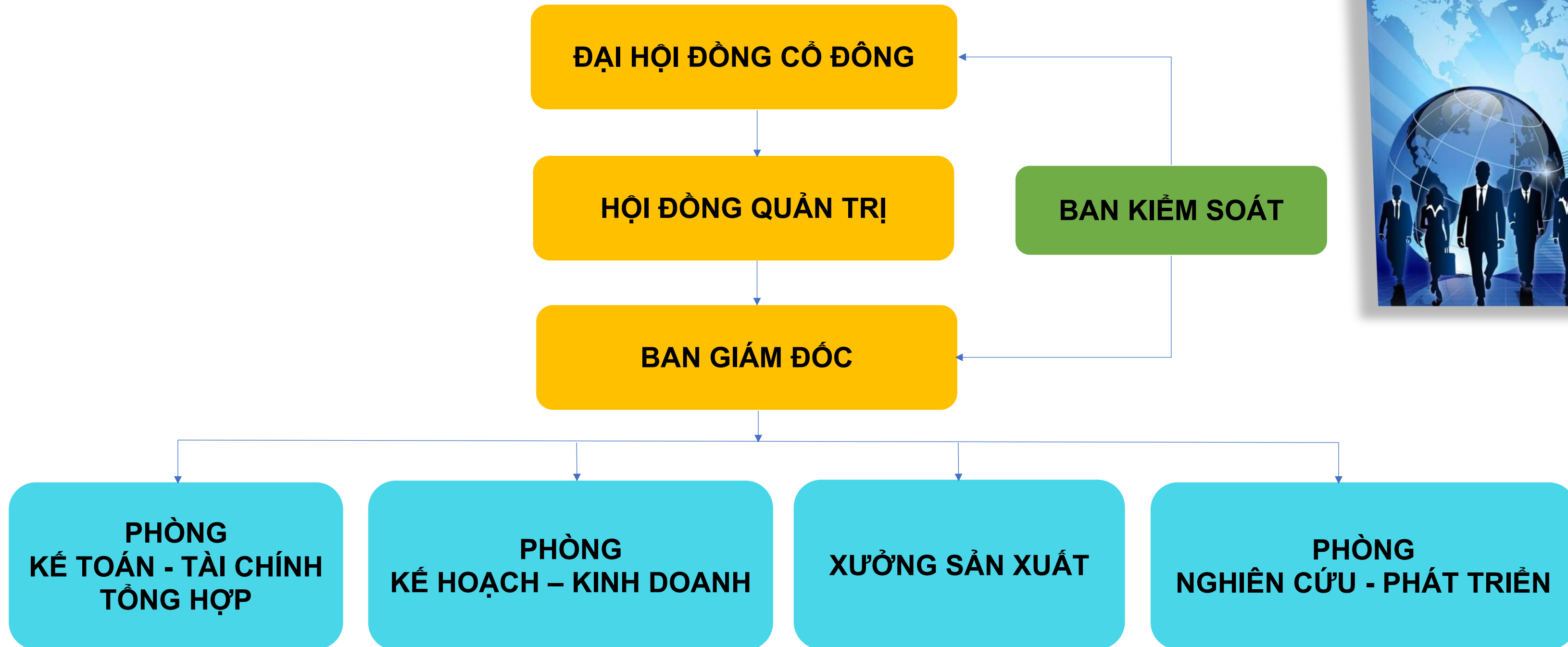
- ❑ Đổi tên Công ty Cổ phần Đầu tư và phát triển Công nghệ thông minh.
- ❑ Phát triển phần mềm hệ thống quản trị và ký số tài liệu tập trung, số hóa tài liệu trong nhiều lĩnh vực

2021 – Đến nay



- ❑ Phát triển kinh doanh thêm sản phẩm:
 - Giải pháp xác thực CCCD
 - Số hóa tài liệu hồ sơ
 - Sản phẩm và thiết bị giáo dục thông minh
 - Phần mềm và thiết bị công nghệ thông tin và an toàn thông tin

SƠ ĐỒ TỔ CHỨC



TẦM NHÌN MỤC TIÊU

Trở thành công ty có quy mô vừa, độ linh hoạt cao, hợp tác mạnh mẽ với đối tác và khách hàng, có giải pháp công nghệ tiên tiến

Một trong 5 công ty hàng đầu chuyên cung cấp các giải pháp ứng dụng ký số, giải pháp xác thực FIDO2, giải pháp xác thực CCCD, số hóa tài liệu, sản phẩm và thiết bị giáo dục thông minh

Trở thành Công ty hàng đầu trong lĩnh vực sản xuất, cung cấp thẻ bảo mật tại Việt Nam



Sứ mệnh của chúng tôi

Thực hiện giá trị cao nhất nhằm phục vụ lợi ích của:
Nhà đầu tư – Đối tác – Cán bộ Công nhân viên và Cộng đồng



Đối với đối tác, khách hàng

- Lấy uy tín, chất lượng và hiệu quả làm kim chỉ nam để thực hiện Sứ mệnh
- Đối với Chủ đầu tư: Lợi nhuận cao, phát triển bền vững
- Với Đối tác: Trung thực và cùng có lợi
- Với Khách hàng: Trung thực và chất lượng
- Lấy phục vụ làm đặc trưng và tính cách kinh doanh của STID



Đối với cán bộ, công nhân viên

- Thu nhập tốt, ổn định lâu dài
- Làm việc trong môi trường có tính nhân văn cao



Năng lực cốt lõi

- Có nền tảng công nghệ và thiết bị
- Có nền tảng nhân lực

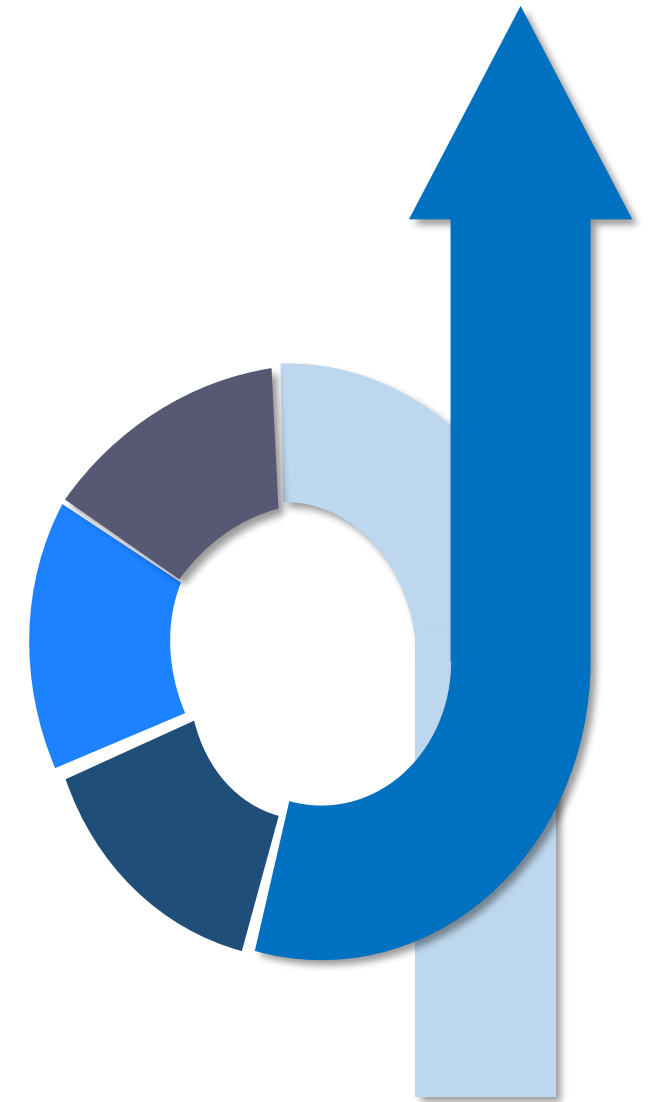


TRIẾT LÝ KINH DOANH QUAN ĐIỂM PHÁT TRIỂN TÍNH CÁCH CỦA CÔNG TY

“Trung thực và Sáng tạo”

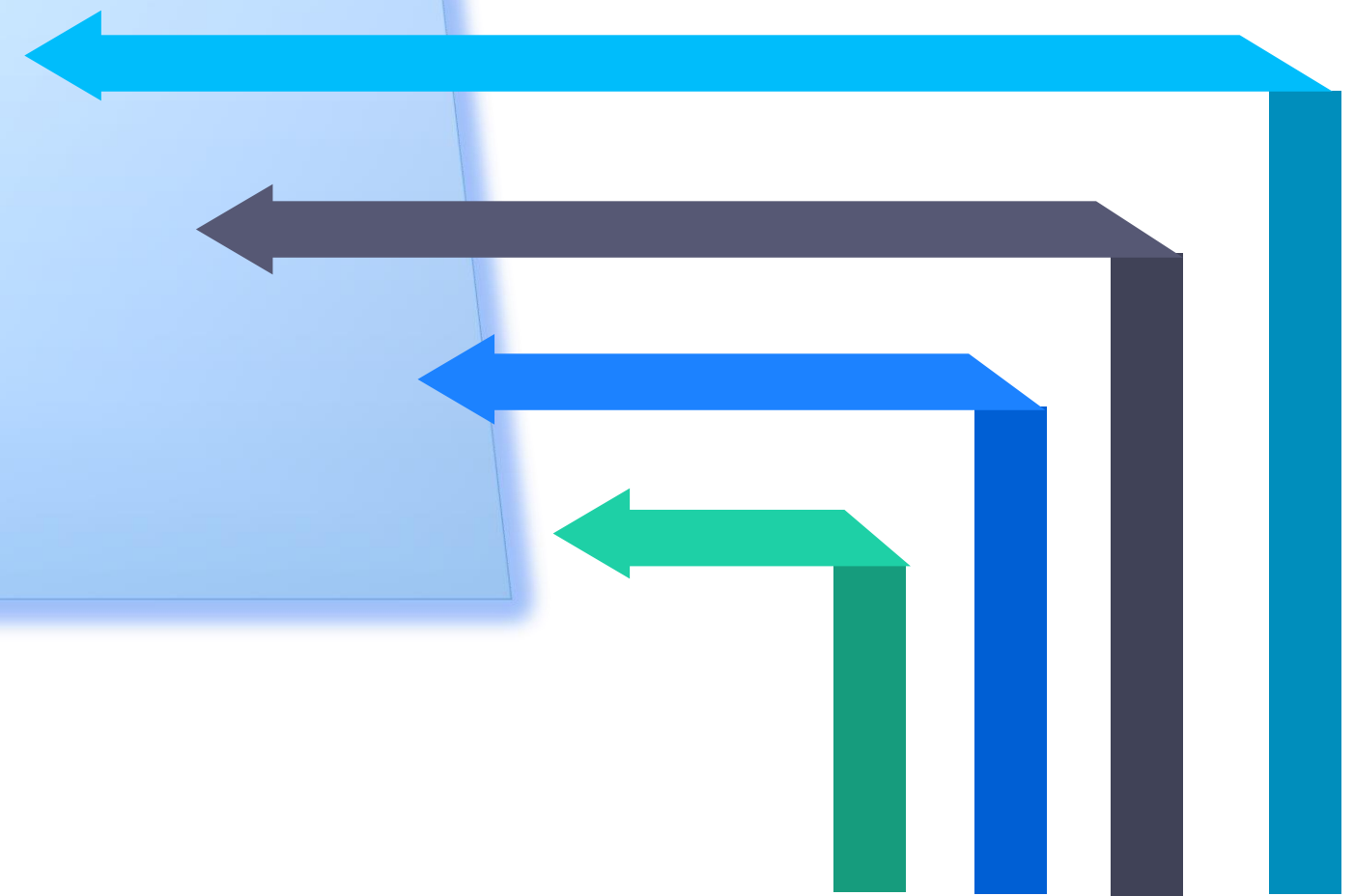
- ☑ Trung thực để đảm bảo chữ “Tín” trong kinh doanh và hợp tác:
 - Trung thực với khách hàng.
 - Trung thực với đối tác.
- ☑ Sáng tạo để cạnh tranh – Cạnh tranh bằng sự sáng tạo:
 - Sáng tạo để cải tiến, phát triển công nghệ và sản phẩm.
 - Sáng tạo để giảm chi phí sản xuất và đầu tư.
 - Sáng tạo để quản lý tốt hơn.

Không ngừng sáng tạo để đón đầu nhu cầu của khách hàng và mang lại những giá trị cao hơn nhu cầu





Tăng cường hợp tác
Mở rộng thị trường
Công nghệ phù hợp
Đầu tư đúng mức
Phát triển bền vững



TÍNH CÁCH CỦA CÔNG TY

- ✓ STID là hiện thân của sự tươi trẻ, hiền hoà và đầy sức sống.
- ✓ Biết đề cao giá trị truyền thống mà không cổ hủ, lạc hậu.
- ✓ Có tính cần cù, giản dị, khiêm tốn mà thông minh, nhanh nhạy.
- ✓ Biết khôn khéo, kết hợp giá trị kinh doanh và giá trị cuộc sống, sống hoà hợp với thiên nhiên và cộng đồng.
- ✓ Có tinh thần cầu tiến, trau dồi học hỏi để hoàn thiện mình với ý chí vươn lên mãnh liệt.



SẢN PHẨM CỦA CÔNG TY

SẢN PHẨM SẢN XUẤT, PHÁT TRIỂN VÀ KINH DOANH

SẢN PHẨM HỢP TÁC PHÁT TRIỂN VÀ KINH DOANH

1. Hệ thống, thư viện thiết bị ký số, phần mềm ký số Edocsign

2. Hệ thống và thiết bị xác thực FIDO và FIDO2

3. Giải pháp và thiết bị quản lý, xác thực CCCD

4. Giải pháp, thiết bị, phần mềm công nghệ thông minh và an toàn thông tin

5. Thẻ cào, nhãn cào, vé số cào bảo mật



1. Giải pháp chuyển đổi số toàn diện Docuware, Docusign, Openbee

2. Giải pháp Bảo mật VNPT - IoT Guard

3. Sản phẩm và thiết bị giáo dục và phòng họp thông minh

4. Phần mềm diệt virus Kaspersky

5. Phần mềm đọc và chỉnh sửa PDF/ Kofax Power PDF Advance

SẢN PHẨM SẢN XUẤT, PHÁT TRIỂN VÀ KINH DOANH



1. HỆ THỐNG, THƯ VIỆN, THIẾT BỊ VÀ PHẦN MỀM KÝ SỐ

Giải pháp ký số và xác thực được ứng dụng trong khai báo thuế điện tử, giao dịch ngân hàng, bảo mật trang web, email, xuất hóa đơn điện tử, ... với kỹ thuật hiệu quả, bảo mật, chi phí hợp lý.



GIẢI PHÁP HỆ THỐNG QUẢN TRỊ VÀ KÝ SỐ TÀI LIỆU TÍCH HỢP KÝ SỐ VỚI SMART CA



Là hệ thống quản trị và ký số tài liệu xây dựng trên giao diện web nhằm hỗ trợ người dùng lập, trình ký, phê duyệt, gửi email theo quy trình và quản lý tài liệu một cách nhanh chóng và thuận tiện trên nhiều nền tảng với tính xác thực cao.

Thiết kế phần mềm dễ sử dụng, mang lại hiệu quả quản lý cao, chi phí hợp lý.



1

An toàn
bảo mật



2

Khoá lưu
tập trung



3

Quản lý
giao dịch



4

Rút ngắn
thời gian

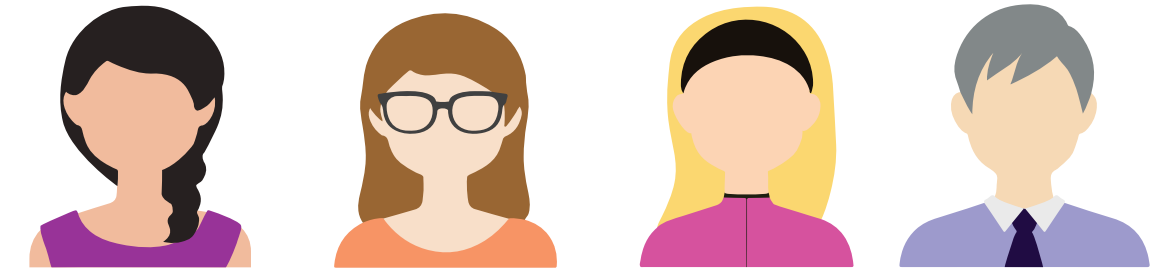
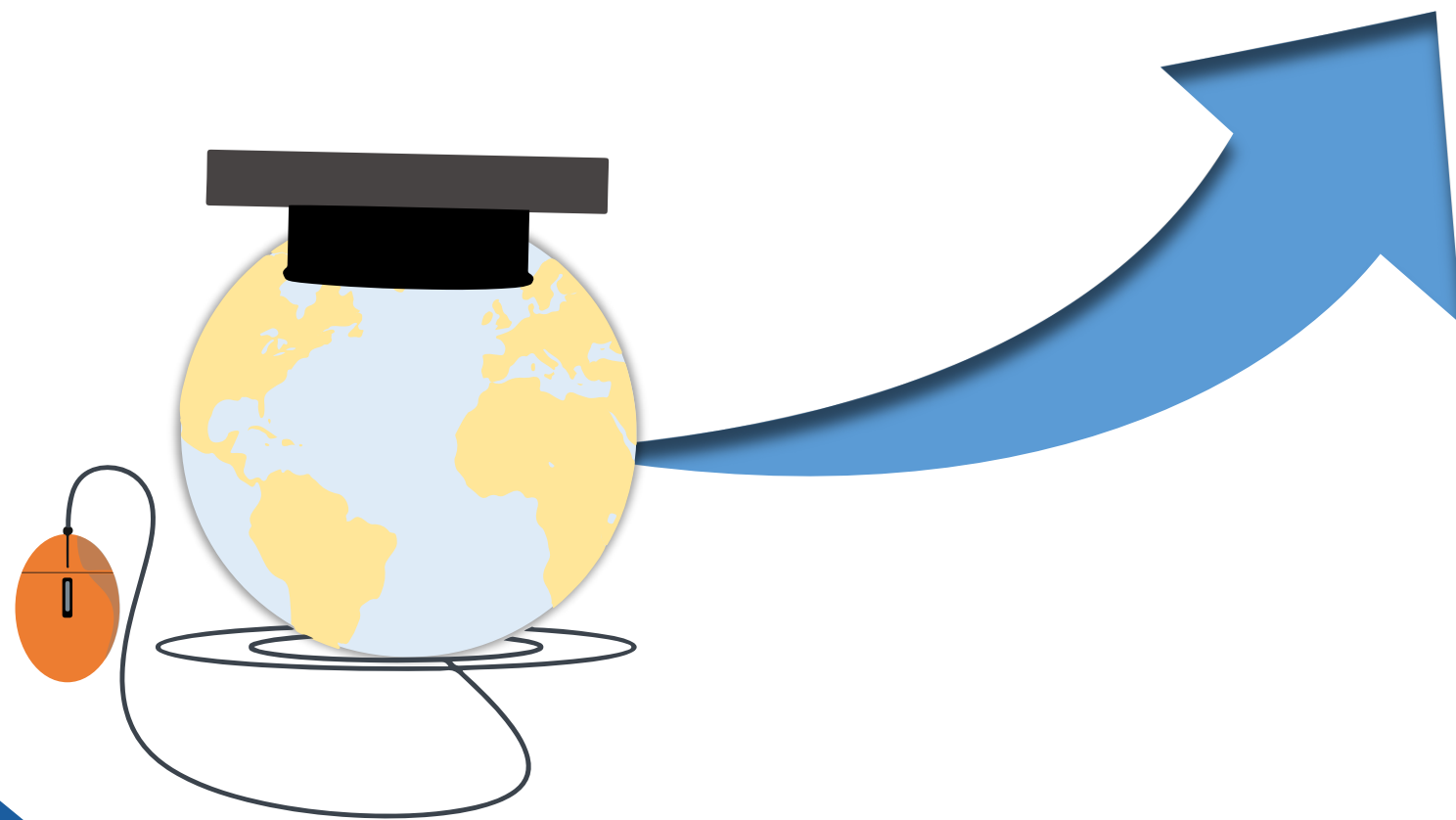


5

Tiết kiệm
chi phí

2. HỆ THỐNG VÀ THIẾT BỊ XÁC THỰC FIDO

FIDO là một tiêu chuẩn xác thực người dùng độc lập khả dụng trên toàn cầu, được phát triển bởi liên minh công nghệ FIDO Alliance do các công ty/tổ chức hàng đầu thế giới sáng lập nên vào năm 2014 như **Google, Apple, Microsoft, Fujitsu, Yubico, MasterCard, Paypal...**



- ☑ Sử dụng công nghệ xác thực khuôn mặt, vân tay trên thiết bị di động hoặc mật mã số để xác thực người dùng mà không cần mật khẩu.
 - ✓ Tăng cường bảo mật và giảm rủi ro bị hack mật khẩu
 - ✓ Tránh việc phải nhớ quá nhiều mật khẩu khác nhau cho các tài khoản khác nhau.
 - ✓ Hỗ trợ hầu hết các thiết bị như máy tính, thiết bị di động và máy tính bảng.

HỢP TÁC STID – FIDO ALLIANCE



STID là thành viên của liên minh công nghệ FIDO Alliance từ năm 2017



Nhận chứng chỉ cho UAF Server
(Tháng 3 năm 2017)



Nhận chứng chỉ cho thiết bị U2F Authenticator
(Tháng 4 năm 2017)



Nhận chứng chỉ cho iOS UAF Client/Authenticator L1
(Tháng 8 năm 2018)



Nhận chứng chỉ cho Android UAF Client/Authenticator L1
(Tháng 10 năm 2018)

PHẦN MỀM BẢO MẬT XÁC THỰC KHÔNG MẬT KHẨU – FIDO 2

- FIDO2 là một tiêu chuẩn xác thực mới nhất của FIDO Alliance, được phát triển để giúp người dùng trải nghiệm xác thực một cách nhanh chóng và dễ dàng hơn bao giờ hết.
- FIDO2 giúp người dùng có thể đăng nhập vào các tài khoản bằng cách sử dụng các thiết bị di động có hỗ trợ xác thực sinh trắc học như vân tay, khuôn mặt, giọng nói... thay vì phải nhập mật khẩu hay mã xác thực.



Dựa trên nền tảng
khóa công khai

Key nằm ở
thiết bị

Server không lưu trữ
bất kì bí mật nào



Không có liên kết nào giữa
các tài khoản, dịch vụ

Sinh trắc học luôn
đi kèm với thiết bị

Không có giao
thức thứ 3 nào
can thiệp



3. GIẢI PHÁP VÀ THIẾT BỊ XÁC THỰC CCCD

- ❑ Nghiên cứu và phát triển phần mềm xác thực CCCD thật/giả.
- ❑ Xây dựng giải pháp phần mềm và thiết bị quản lý truy xuất, giám sát, kiểm soát tích hợp nhận diện xác nhận thông tin cá nhân thông qua CCCD.
- ❑ Giải pháp xây dựng luôn chú trọng đến an toàn bảo mật thông tin và kết nối dữ liệu nhanh chóng.
- ❑ Thiết bị được lựa chọn đáp ứng từng yêu cầu và mục đích sử dụng của khách hàng với chi phí tối ưu.
- ❑ Lĩnh vực ứng dụng:
 - Ngân hàng, cơ quan nhà nước.
 - Bệnh viện, trường học
 - Nhà máy, doanh nghiệp, công trình, tòa nhà, chung cư,



4. GIẢI PHÁP, THIẾT BỊ, PHẦN MỀM CÔNG NGHỆ THÔNG TIN VÀ AN TOÀN THÔNG TIN

- Cung cấp thiết bị, hệ thống an toàn thông tin và công nghệ thông tin đáp ứng yêu cầu của khách hàng
- Xây dựng giải pháp quản lý, đầu tư theo yêu cầu của khách hàng theo tiêu chí đảm bảo an toàn bảo mật thông tin, trang thiết bị đáp ứng hiệu quả nhu cầu sử dụng, tối ưu chi phí đầu tư.



5. THẺ CÀO, NHÃN CÀO, VÉ SỐ CÀO BẢO MẬT



- Thẻ bảo mật phục vụ cho mạng viễn thông di động (VinaPhone, MobiFone, ...)
- Thẻ cào phục vụ cho học online, khuyến mãi, quảng cáo,...
- Vé số cào
- Thẻ bảo mật nhắn tin điện tử
- Nhãn cào (decal) vỡ dùng niêm phong và xác thực sản phẩm qua tin nhắn, tra cứu điện tử

SẢN PHẨM HỢP TÁC PHÁT TRIỂN VÀ KINH DOANH



1. PHẦN MỀM DOCUWARE

GIẢI PHÁP CHUYỂN ĐỔI SỐ VÀ TỰ ĐỘNG HÓA QUY TRÌNH

1



Số hóa cho môi trường làm việc kết hợp

Thúc đẩy tạo nên các mô hình làm việc thông minh

2



Chuyển đổi số & tự động hóa quy trình

Rút ngắn quy trình làm việc và tự động hóa các quy trình thủ công

3



Cơ sở hạ tầng CNTT & Điện toán đám mây

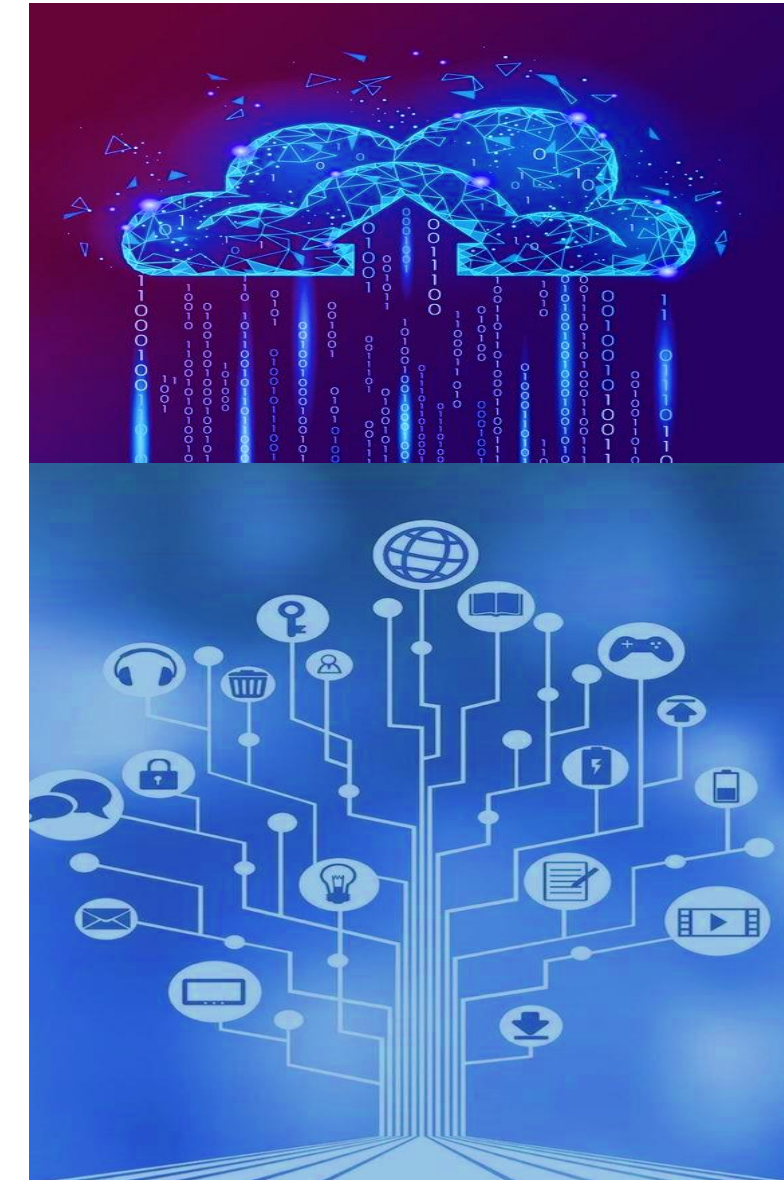
Đưa ra giải pháp và triển khai các dịch vụ
Cơ sở hạ tầng CNTT & Điện toán đám mây

4



Giải pháp an ninh mạng

Bảo vệ doanh nghiệp trước các cuộc tấn công mạng



2. GIẢI PHÁP BẢO MẬT THIẾT BỊ IOT GUARD

Phần mềm IoT Guard : là Giải pháp bảo vệ thiết bị IoT trước các nguy cơ bị tấn công, khai thác các lỗ hổng trên mạng hiện nay

- **Giảm thiểu rủi ro** thay vì tìm các lỗ hổng trong các thiết bị IoT. Bảo vệ hệ thống trước các nguy cơ tấn công phá hoại, ngăn ngừa lây nhiễm mã độc, hạn chế tối đa sự thâm nhập của hacker
- **Lưu lại lịch sử** nhằm phát hiện các lỗ hổng tiềm ẩn mới mà kẻ tấn công sử dụng.
Tích hợp trên nhiều nền tảng khác nhau
- **Xây dựng giám sát tập trung để thu thập dữ liệu, xử lý trên giao diện quản trị**
Giám sát quản trị vận hành toàn bộ hệ thống, tất cả thiết bị IoT
- **Tích hợp bảo vệ sâu ở mức nhân của thiết bị, nhân của hệ điều hành**
Giúp giám sát và chọn lọc được tất cả các dạng tấn công có thể xảy ra.

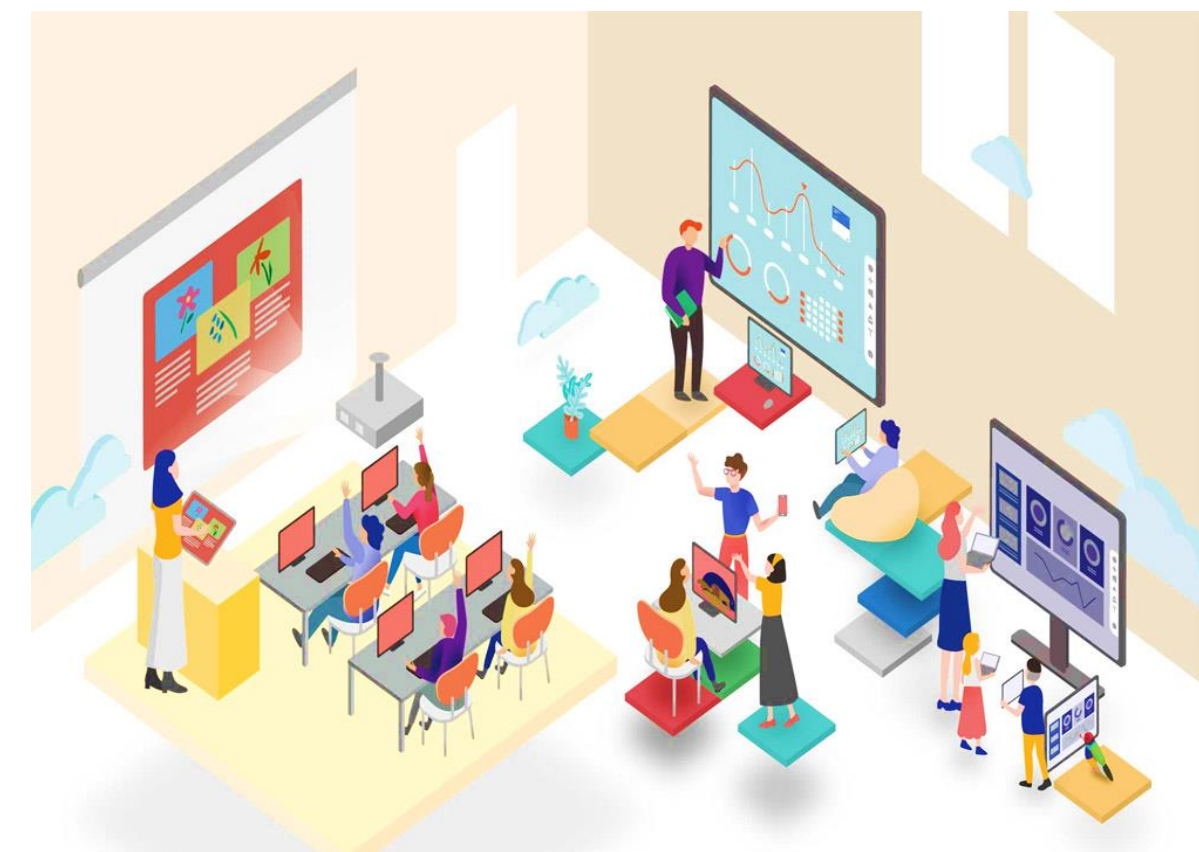


3. GIẢI PHÁP GIÁO DỤC, PHÒNG HỌC THÔNG MINH

- ☑ Tích hợp kỹ thuật số được thiết kế đặc biệt để tạo thuận lợi cho công việc của giáo viên, theo nhu cầu của họ.
- ☑ Bao gồm toàn bộ hệ thống giáo dục (K-12, tất cả các môn học) và cung cấp hỗ trợ phù hợp cho cả học sinh và phụ huynh với chi phí hợp lý.
- ☑ Dạy và học theo định hướng STEAM giúp giải quyết ba vấn đề lớn của giáo dục Việt Nam hiện nay, đó là :
 - Nội dung dạy học.
 - Phương pháp dạy học.
 - Kiểm tra và đánh giá học sinh.

🎓 Hệ thống bao gồm :

- Phần mềm soạn bài giảng và dạy học 3D Mozabook và Mozaweb
- Nền tảng học tập trực tuyến tại nhà cho học sinh.
- Hệ thống quản lý trường học.
- Hệ thống thiết bị dạy học theo yêu cầu. Lựa chọn thiết bị tư vấn hiện đại, tối ưu về chi phí, tính khả dụng





☑ Tính năng dịch vụ :

- Điều hành cuộc họp.
- Lịch công tác: lịch đơn vị, lịch cá nhân....
- Quản lý tài liệu: Tài liệu chính cuộc họp, tài liệu tham khảo, tài liệu cá nhân, chia sẻ tài liệu cá nhân.
- Nhóm tính năng tương tác cao: Biểu quyết / lấy ý kiến, trao đổi riêng / nhóm, ghi chú tài liệu...
- Phân hệ quản trị: Quản lý phiên họp, quản lý cuộc họp / vị trí họp, quản lý người dùng / phân quyền, quản lý đăng ký / biểu quyết.
- Họp trực tuyến từ xa chia sẻ tài liệu.

☑ Thiết bị:

- Xây dựng cấu hình trang thiết bị phù hợp với yêu cầu khách hàng.
- Lựa chọn thiết bị tư vấn hiện đại, tối ưu về chi phí, tính khả dụng

Tiết kiệm
chi phí in ấn

Tiết kiệm thời gian họp

Nâng cao hiệu quả quản lý,
vận hành

4. PHẦN MỀM BẢO MẬT KASPERSKY

❖ Kaspersky Internet Security (cá nhân):

- Bảo vệ máy tính, chống virus
- Tường lửa
- Kết nối - bảo mật dữ liệu
- Kiểm soát ứng dụng
- Ngăn chặn tấn công mạng
- An toàn giao dịch tài chính
- Chống thư rác, chống lừa đảo



❖ Kaspersky cho doanh nghiệp:

- Kaspersky Endpoint Security Cloud Plus
- Kaspersky Endpoint for Business (Select)
- Kaspersky Endpoint for Business (Advanced)

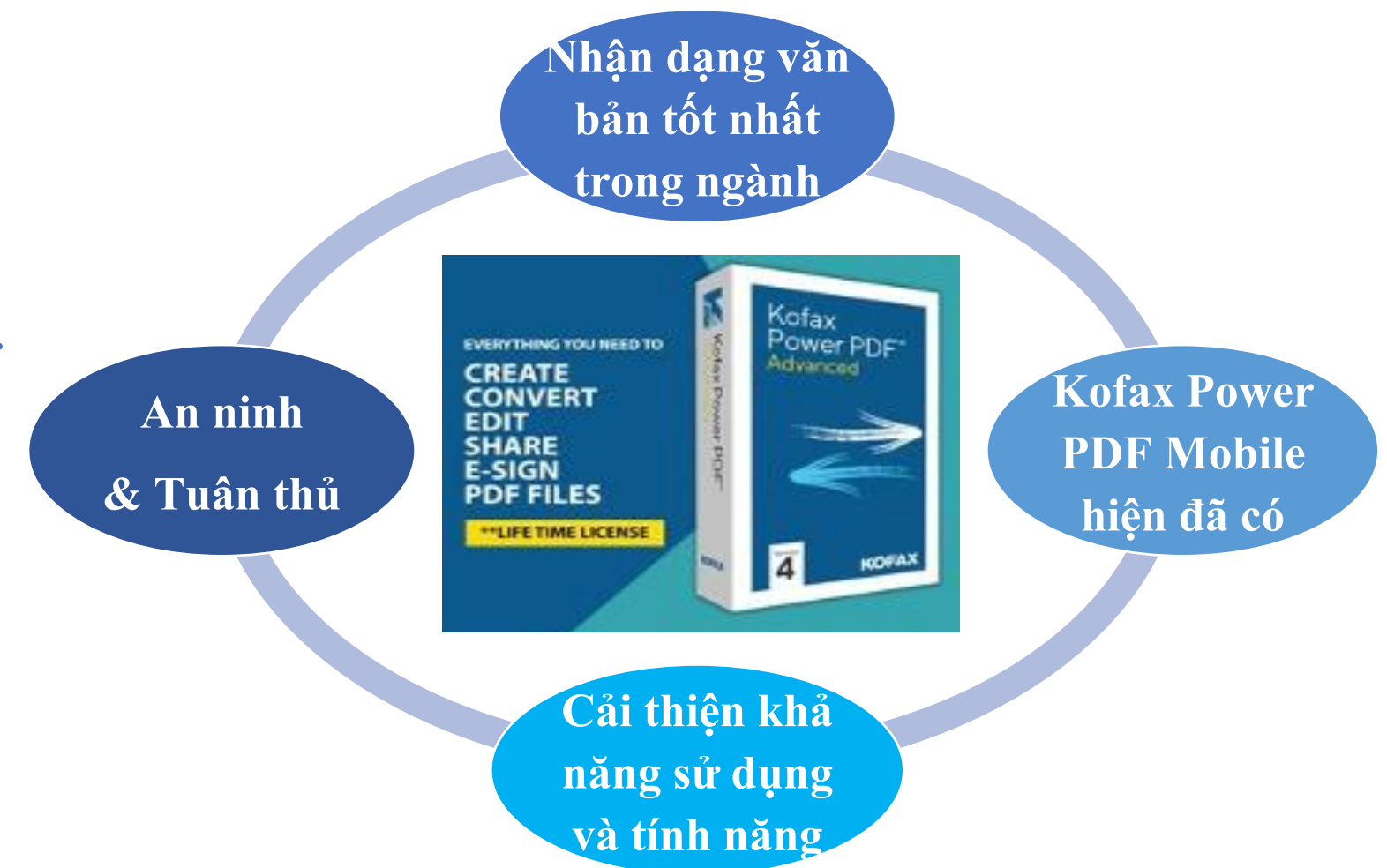
❖ Kaspersky Safe Kids:

- Quản lý thời gian sử dụng thiết bị.
- Xem vị trí của trẻ.
- Theo dõi hoạt động công khai trên Facebook của trẻ.

5. PHẦN MỀM ĐỌC VÀ CHỈNH SỬA PDF/ KOFAX POWER PDF ADVANCE

Phần mềm PDF hàng đầu được xây dựng cho doanh nghiệp, công cụ quản lý tài liệu hoàn hảo, tác vụ đơn giản và đủ mạnh để xử lý các yêu cầu khắt khe nhất cho tất cả doanh nghiệp.

- ☑ Giao diện MS Office chuyển đổi chính xác nhất thế giới: Nội dung gốc sang PDF, từ PDF sang MF Office.
- ☑ Dễ dàng chia sẻ tài liệu trên đám mây
- ☑ Tích hợp quản lý tài liệu mới.
- ☑ Chữ ký điện tử
- ☑ PDF 2.0 và PDF/A-4 : Tuân thủ các tiêu chuẩn ISO mới nhất.
- ☑ Giải pháp di động
 - Hoạt động trên các thiết bị và nền tảng.
 - Kích hoạt lực lượng lao động kết hợp của doanh nghiệp.



ĐỐI TÁC CHIẾN LƯỢC



vinaphone



Và một số đối tác chiến lược trong và ngoài nước khác.



Trân trọng cảm ơn!

Liên hệ

+84 28 3830 9055

+84 28 3830 9503

info@vtcsmarttech.com.vn

vtcsmarttech.com.vn

614 Điện Biên Phủ, Phường 11, Quận 10, TP.HCM, Việt Nam