



Công ty TNHH
Hệ Thống Mới Việt Nam

HỒ SƠ NĂNG LỰC

 newsystemvietnam.com



MỤC LỤC

- 3 Về NSV
- 4 Thông điệp thương hiệu
- 5 Giá trị cốt lõi
- 6 Lĩnh vực hoạt động
- 8 Giải pháp công nghiệp
- 14 Giải pháp tích hợp hệ thống
- 16 Đối tác kinh doanh
- 18 Khách hàng tiêu biểu
- 19 Tại sao chọn chúng tôi



ĐẶT TRẢI NGHIỆM CỦA KHÁCH HÀNG LÊN HÀNG ĐẦU “

VỀ NSV

Kính gửi quý đối tác, khách hàng,

Chúng tôi là **New System Vietnam (NSV)**, công ty thành viên thuộc Argo Graphic, tập đoàn công nghệ hàng đầu Nhật Bản. Với hơn 20 năm kinh nghiệm tại thị trường Việt Nam, chúng tôi đã tận tâm cung cấp các giải pháp số hóa công nghiệp và tích hợp hệ thống cho các doanh nghiệp. Điều này giúp chúng tôi tự tin mang đến cho bạn một giải pháp toàn diện và được cá nhân hóa, giúp quá trình chuyển đổi số trở nên nhanh chóng và dễ dàng hơn.

NSV luôn tin tưởng vào nguyên tắc **"Đặt trải nghiệm của khách hàng lên hàng đầu"**. Với chuyên môn trong dịch vụ tích hợp hệ thống bao gồm xây dựng và hỗ trợ về máy tính, máy chủ và mạng, chúng tôi đã dẫn mở rộng và tập trung hơn vào việc cung cấp các giải pháp phát triển sản phẩm trong môi trường 3D như CAD, CAM, CAE và PLM tại các địa điểm phát triển, sản xuất sản phẩm trong ngành công nghiệp chế tạo. Mục tiêu cuối cùng của chúng tôi là đảm bảo mang đến cho khách hàng trải nghiệm tuyệt vời và hài lòng tuyệt đối về dịch vụ của chúng tôi, bất kể quy mô của doanh nghiệp.

Tại NSV, chúng tôi cam kết mang đến những giải pháp đột phá, hỗ trợ mọi bước trong quá trình phát triển sản phẩm từ thiết kế, mô phỏng, gia công đến quản lý vòng đời sản phẩm. Chúng tôi tạo ra sự đơn giản trong quy trình phát triển sản phẩm cho doanh nghiệp - từ ý tưởng ban đầu đến khi sản phẩm ra thị trường. Bằng sự kết hợp giữa sáng tạo và công nghệ tiên tiến, NSV cung cấp các giải pháp cá nhân hóa cho từng doanh nghiệp, giúp quá trình chuyển đổi số trở nên dễ dàng hơn.

NSV tự hào là đối tác hạng Vàng và nhà phân phối chính thức của Dassault Systèmes tại Việt Nam. Đồng thời, chúng tôi cũng được công nhận là một trong những doanh nghiệp hàng đầu trong lĩnh vực tích hợp và bảo mật hệ thống. Cam kết của chúng tôi là mang đến sự tin cậy và an tâm tuyệt đối cho quý khách hàng khi sử dụng sản phẩm và dịch vụ của chúng tôi.

Hãy để NSV trở thành đối tác tin cậy đồng hành cùng quý khách hàng trong hành trình chuyển đổi số. Chúng tôi sẵn lòng chia sẻ kiến thức và kinh nghiệm của mình để giúp quý khách hàng đạt được thành công một cách bền vững nhất.

Chân thành cảm ơn quý khách hàng đã quan tâm và tin tưởng NSV.

Trân trọng - New System Vietnam



Thông điệp THƯƠNG HIỆU

Tầm nhìn:

Trở thành đối tác tin cậy hàng đầu trong việc cung cấp các giải pháp số hóa hỗ trợ phát triển sản phẩm từ thiết kế, mô phỏng, sản xuất tới quản lý vòng đời sản phẩm giúp đơn giản hóa quy trình phát triển sản phẩm của doanh nghiệp trên môi trường kỹ thuật số.

Với hơn 20 năm kinh nghiệm và đội ngũ kỹ sư chuyên nghiệp, chúng tôi tự tin có thể cung cấp các giải pháp cá nhân hóa, giúp doanh nghiệp của quý khách dễ dàng chuyển đổi số một cách nhanh chóng và hiệu quả.

Sứ mệnh:

Tại NSV, chúng tôi có sứ mệnh tăng tốc quá trình chuyển đổi số cho doanh nghiệp của bạn.



TĂNG TỐC CHUYỂN ĐỔI SỐ DOANH NGHIỆP

Giá trị CỘT LÕI



Con người

NSV sở hữu một đội ngũ kỹ sư, chuyên gia dày dặn kinh nghiệm với hàng chục năm làm việc trong các tập đoàn sản xuất toàn cầu. Chúng tôi hoàn toàn tự tin có thể đáp ứng các yêu cầu khó về kỹ thuật trong lắp đặt và vận hành phần mềm cho mọi khách hàng.



Dịch vụ

Khách hàng luôn là mối quan tâm hàng đầu của NSV. Với việc là thành viên của tập đoàn ARGO GRAPHIC Inc., NSV cam kết luôn kế thừa và mang đến cho khách hàng trải nghiệm dịch vụ tốt nhất theo tiêu chuẩn "Omotenashi" của Nhật Bản.



Đối tác

NSV rất vinh dự khi được chọn làm đối tác hạng Vàng của Tập Đoàn Dassault Systèmes. Thành công này có được nhờ sự am hiểu chuyên sâu về sản phẩm của công ty khi NSV là một trong những đối tác đầu tiên và lớn nhất của Dassault Systèmes tại Việt Nam. Điều này cũng đồng thời giúp chúng tôi mang đến sự hài lòng cho khách hàng bằng các giải pháp kỹ thuật cao.

Lĩnh vực HOẠT ĐỘNG

NSV hoạt động trong lĩnh vực tư vấn và triển khai giải pháp kỹ thuật số cho doanh nghiệp thuộc nhiều ngành công nghiệp khác nhau. Cụ thể, chúng tôi mang tới những phần mềm hỗ trợ mọi công đoạn R&D sản phẩm của doanh nghiệp như thiết kế 3D, mô phỏng 3D, lập trình & mô phỏng gia công cho tới quản lý vòng đời sản phẩm.

Trong lĩnh vực tích hợp hệ thống, với việc sở hữu đội ngũ kỹ sư dày dặn kinh nghiệm, NSV tự tin có thể tư vấn những giải pháp hệ thống phù hợp nhất cho từng doanh nghiệp.



PHẦN MỀM THIẾT KẾ

Giải pháp CÔNG NGHIỆP



CATIA là giải pháp hàng đầu trong thiết kế và phát triển sản phẩm. Phần mềm có thể tạo mô hình sản phẩm 3D phức tạp và tiến hành mô phỏng trong môi trường hoạt động thực tế.

Được áp dụng rộng rãi trong nhiều ngành công nghiệp như hàng không, ô tô, và thiết kế nhà máy, CATIA hỗ trợ toàn bộ quy trình phát triển sản phẩm, giúp rút ngắn thời gian phát triển và đưa sản phẩm ra thị trường nhanh chóng.

Phiên bản mới của CATIA tích hợp nền tảng 3DEXPERIENCE, mang lại nhiều tính năng cải tiến, giúp tăng cường cộng tác và đơn giản hóa quy trình làm việc.

MODSIM - Mô phỏng và phân tích để tối ưu thiết kế sản phẩm

BIM - Thiết kế, mô phỏng và quản lý công trình xây dựng 3D

Lập trình CAM dựa trên thiết kế 3D

Composites Design
Thiết kế phân tầng

System Engineering - Kỹ thuật hệ thống 3D

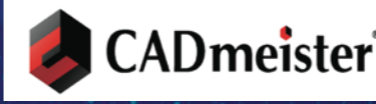
Thiết kế phái sinh tối ưu hóa chức năng

Thiết kế hệ thống điện

Thiết kế 3D CAD nâng cao

TÍNH NĂNG CỦA CATIA

GỠI PHẦN MỀM VÀ TÍNH NĂNG	CATIA V5-6		CATIA 3DEXPERIENCE	
	Mechanical Design	Hybrid Design	Mechanical Designer	Mechanical & Shape Designer
Part Design	✓	✓	✓	✓
Sheet Metal Design	✓	✓	✓	✓
Mechanical Systems Design	✓	✓	✓	✓
Assembly Design	✓	✓	✓	✓
Generative Wireframe and Surface	✓	✓	✓	✓
Part Design Essentials	✓	✓	✓	✓
Freestyle Shape Analysis		✓		✓
Shape Healing		✓		✓
Generative Shape Develop		✓		✓
Generative Shape Design		✓		✓
Dashboard quản lý công việc, dự án			✓	✓
Cộng tác nhóm phát triển sản phẩm			✓	✓
Truy cập dữ liệu sản phẩm từ xa trên nhiều thiết bị			✓	✓
Giao diện 3D cải tiến			✓	✓



CADmeister là một phần mềm hiệu suất cao được sử dụng rộng rãi trong các ngành sản xuất công nghiệp ở Nhật Bản.

Phần mềm đã được phát triển với các công nghệ tiên tiến để hỗ trợ việc thiết kế trong các công đoạn CAD, CAM, PRESS và MOLD trong sản xuất.

CÔNG ĐOẠN

TÍNH NĂNG

Thiết kế [CAD]

CADmeister cung cấp các công cụ tạo mô hình 3D mạnh mẽ như tạo khung dây, tạo mô hình bề mặt, và mô hình khối, giúp người dùng tạo ra các mô hình phức tạp và chi tiết.

Gia công [CAM]

Gói phần mềm cơ bản của CADmeister cho phép tạo dữ liệu NC để hỗ trợ các thiết bị gia công 3 trục, 5 trục và 5 trục đính kèm. Ngoài ra, phần mềm cũng cung cấp nhiều tính năng hỗ trợ gia công linh hoạt để đáp ứng nhu cầu của khách hàng.

Khuôn ép [PRESS]

CADmeister hỗ trợ thiết kế khuôn, bao gồm ba mục chức năng chính: hỗ trợ thiết kế, hỗ trợ mô hình hóa và hỗ trợ hậu xử lý. Ngoài ra, phần mềm còn có thể tích hợp các tính năng hỗ trợ thiết kế như mô phỏng và phân tích khuôn.

Khuôn đúc [MOLD]

CADmeister có thể được sử dụng cho từng giai đoạn thiết kế và phát triển khuôn kín: tạo thiết kế ban đầu, thiết kế khoang và lõi, thiết kế mô hình khuôn, thiết kế chi tiết, tạo bản vẽ, hoàn thiện dữ liệu để đặt hàng.



CADdoctor là một công cụ xuất sắc để tối ưu hóa và tăng tốc quá trình làm việc với dữ liệu thiết kế 3D của bạn.

CADdoctor không chỉ giới hạn ở việc chuyển đổi dữ liệu CAD mà còn cung cấp khả năng phát hiện và sửa chữa lỗi hình học, đơn giản hóa dữ liệu, và nâng cao chất lượng dữ liệu để chuẩn bị cho các bước xử lý tiếp theo, như chuẩn bị tạo lưới FEA.

Phát hiện và sửa lỗi trên dữ liệu sản phẩm [POQ]

Công nghệ tạo mặt giữa [Mid-surface]

Chuyển đổi CAD 3D chất lượng cao

Kỹ thuật đảo ngược Reverse engineering

TÍNH NĂNG CỦA CADdoctor

PHẦN MỀM GIA CÔNG & SẢN XUẤT

DELMIA là phần mềm quản lý sản xuất kỹ thuật số được tích hợp cùng nền tảng 3DEXPERIENCE của Dassault Systèmes, giúp tối ưu hóa hệ thống và quy trình sản xuất.



LỢI ÍCH CỦA DELMIA

Giúp công ty của bạn xác định những lỗ hổng sản xuất cần được khắc phục và xử lý trước khi chúng xảy ra

Thích ứng nhanh chóng với những thay đổi trong sản xuất và yêu cầu của khách hàng

Lập kế hoạch, giám sát và kiểm soát tất cả các quy trình sản xuất của bạn.

Thúc đẩy hợp tác và sản xuất tinh gọn để tăng hiệu quả và giảm lãng phí

CAM-TOOL

CAM-TOOL là một phần mềm chuyên dụng của C&G System Inc., tới từ Nhật Bản, giúp giải quyết các yêu cầu phức tạp trong ngành công nghiệp sản xuất khuôn mẫu.

Phần mềm này cung cấp kỹ thuật tạo mô hình bề mặt và lập trình NC tích hợp, cho phép người dùng tạo đường chạy dao một cách "An toàn & Không cần giám sát", đảm bảo chất lượng hoàn thiện bề mặt xuất sắc cho quy trình gia công tốc độ cao hoặc phay vật liệu cứng.

TÍNH NĂNG CỦA CAM-TOOL

Phương pháp tạo đường chạy dao ưu việt

Tự động phát hiện vũng hoặc bề mặt chưa gia công

Tính năng "Smoothing" cho sản phẩm gia công hoàn hảo

Thư viện dao & giá đỡ tiêu chuẩn của các hãng sản xuất Nhật Bản



Kể từ năm 1988, phần mềm **VERICUT** của CGTech đã trở thành tiêu chuẩn công nghiệp để mô phỏng gia công CNC nhằm phát hiện lỗi, va chạm tiềm ẩn hoặc các khu vực gia công kém hiệu quả.

VERICUT cho phép bạn giảm bớt hoặc loại bỏ quá trình kiểm thử lập trình NC theo cách thủ công, giảm tổn thất sản phẩm lỗi và làm lại. Chương trình cũng tối ưu hóa các chương trình NC để vừa tiết kiệm thời gian vừa tạo ra bề mặt chất lượng cao hơn.

Tối ưu hóa thời gian cho quá trình gia công

Tối ưu hoá lực cắt cho dụng cụ cắt làm tăng tuổi thọ dụng cụ

So sánh kết quả mô phỏng với quá trình gia công

TÍNH NĂNG CỦA VERICUT

Kiểm tra mô phỏng quá trình gia công trên máy CNC

PHẦN MỀM MÔ PHỎNG & PHÂN TÍCH



SIMULIA cung cấp các giải pháp phần mềm mô phỏng các mô hình vật lý phức tạp, bao gồm mô phỏng động học, cấu trúc, chất lỏng và sự tối ưu hóa.

Phần mềm giúp doanh nghiệp sản xuất đẩy nhanh quá trình đánh giá hiệu suất, độ tin cậy và độ an toàn của vật liệu, sản phẩm trước khi đưa vào sản xuất nguyên mẫu vật lý.

GỠI PHẦN MỀM SIMULIA

GỠI PHẦN MỀM	TÍNH NĂNG
Abaqus FEA	Abaqus FEA là gói phần mềm mô phỏng cấu trúc của SIMULIA. Nó sử dụng phương pháp "Phân tích phần tử hữu hạn" (FEA) để mô hình hóa hiệu ứng trên các cấu trúc và vật liệu rắn.
CST Studio Suite	SIMULIA CST cho phép mô phỏng sự lan truyền sóng điện từ và cường độ tín hiệu liên quan đến thiết kế và định vị các thiết bị để liên lạc và phát hiện.
Simpack	Simpack là phần mềm động lực học đa vật thể, thường được sử dụng để mô phỏng chuyển động của các hệ thống cơ khí và cơ điện tử, đặc biệt là trong lĩnh vực chế tạo xe hơi và máy bay.
Wave6	Wave6 là một công cụ mô phỏng âm thanh và rung động, cho phép bạn mô phỏng hiệu quả và chính xác tiếng ồn và độ rung trên toàn bộ dải tần số âm thanh
xFlow	XFlow là bộ công nghệ CFD dựa trên hạt Lattice Boltzmann, được sử dụng cho các ứng dụng động lực học chất lỏng với độ chính xác cao, đặc biệt là trong việc mô hình hóa các bộ phận chuyển động và đa pha.



GỠI PHẦN MỀM JMAG

GỠI PHẦN MỀM	TÍNH NĂNG
JMAG Designer	Phần mềm dung phương pháp FEA với giao diện trực quan và công nghệ lập mô hình chính xác, tích hợp nhiều thông số kết quả. Người dùng có thể linh hoạt đánh giá các đặc tính của ý tưởng thiết kế bằng cách điều chỉnh hình dạng, vật liệu và điều kiện truyền động.
JMAG Express	JMAG-Express là công cụ thiết kế động cơ điện, tính toán hiệu suất của động cơ và cung cấp bảng thiết kế. Phần mềm cho phép xem lại tất cả các thay đổi thiết kế bất cứ lúc nào, tương tự như việc xem lại bản ghi nhớ thiết kế.

JMAG là phần mềm mô phỏng thiết kế và phát triển thiết bị điện. Nó mô hình hóa chính xác các hiện tượng điện từ phức tạp trong nhiều loại thiết bị như động cơ điện, biến áp, ổn áp, và các hệ thống điều khiển từ.

QUẢN LÝ VÒNG ĐỜI SẢN PHẨM - PLM SOLUTIONS



3DEXPERIENCE®

3DEXPERIENCE là một nền tảng toàn diện giúp các doanh nghiệp hiểu rõ hơn và dễ dàng quản lý mọi hoạt động kinh doanh của họ.

Nền tảng này không chỉ là một cơ sở dữ liệu lưu trữ thông tin, mà còn là một không gian an toàn để mọi người có thể kết nối và làm việc cùng nhau. Từ việc phát triển ý tưởng cho đến tạo ra sản phẩm và dịch vụ mới, mọi thứ đều được quản lý và thực hiện một cách dễ dàng trên nền tảng này.

ĐÀO TẠO VÀ CẤP CHỨNG CHỈ



ĐÀO TẠO SỬ DỤNG PHẦN MỀM CAD/CAM/CAE CHO DOANH NGHIỆP

Tại NSV, chúng tôi tự hào là trung tâm đào tạo hàng đầu về các giải pháp của Dassault Systèmes và các đối tác khác. Các khóa học của chúng tôi được thiết kế theo một lộ trình học tập linh hoạt, tùy chỉnh dựa trên nhu cầu cụ thể của từng doanh nghiệp. Cho dù bạn quan tâm đến Nền tảng 3DEXPERIENCE®, CATIA, CADmeister, SIMULIA hay JMAG, chúng tôi luôn cung cấp nhiều lựa chọn khóa học phù hợp nhất với môi trường kinh doanh của bạn.

01

ENOVIA

Được tích hợp cùng nền tảng **3DEXPERIENCE**, **ENOVIA** là một giải pháp Quản lý Vòng đời Sản phẩm (PLM) mang lại lợi ích trực tiếp cho mọi thành viên trong doanh nghiệp thông qua tính linh hoạt và tính năng cộng tác mạnh mẽ. Với giao diện dễ sử dụng và khả năng quản lý dữ liệu bảo mật cao, **ENOVIA** không chỉ tin cậy mà còn mạnh mẽ, giúp doanh nghiệp nhanh chóng tiếp cận và tận dụng tối đa các tài nguyên của mình.

GỖ PHẦN MỀM ENOVIA

GỖ PHẦN MỀM VÀ TÍNH NĂNG	ENOVIA 3DSwymer	ENOVIA Collaborative Industry Innovator	ENOVIA Project Planner
Dashboard quản lý công việc, dự án	✓	✓	✓
Lưu trữ và xem dữ liệu 3D	✓	✓	✓
Tương tác & bàn luận với tính năng cộng đồng	✓	✓	✓
Lên ý tưởng phác thảo với 3DSketch	✓	✓	
Cộng tác nhóm phát triển sản phẩm		✓	
Quản lý đầu việc, thay đổi, vấn đề trong phát triển sản phẩm		✓	
Truy cập dữ liệu sản phẩm từ xa trên nhiều thiết bị		✓	
Lên kế hoạch dự án			✓
Quản lý đầu việc trong dự án			✓
Theo dõi tiến độ, hiệu suất dự án			✓

DASSAULT SYSTEMES
3DEXPERIENCE® Company

DESIGN
IN THE AGE OF EXPERIENCE™

TỔ CHỨC THI VÀ CẤP CHỨNG CHỈ TỪ DASSAULT SYSTEMES

Sau mỗi khóa đào tạo tại NSV, học viên có cơ hội tham gia kỳ thi để đạt chứng chỉ. Nếu họ hoàn thành các yêu cầu của bài kiểm tra, các học viên thuộc doanh nghiệp của bạn sẽ nhận được chứng chỉ chứng minh kỹ năng sử dụng phần mềm của Dassault Systèmes.

Chứng chỉ này không chỉ có giá trị trong nước mà còn được công nhận toàn cầu, làm tăng cơ hội cho các kỹ sư ứng dụng khi xin việc. Điều này cũng giúp nâng cao uy tín và chất lượng nguồn nhân lực trong doanh nghiệp của bạn.

02

Giải pháp TÍCH HỢP HỆ THỐNG

PHÂN PHỐI PHẦN CỨNG



NSV sở hữu một đội ngũ chuyên gia có kinh nghiệm trong lĩnh vực phân phối phần cứng, cam kết mang đến cho bạn những sản phẩm hàng đầu từ các nhà sản xuất uy tín trên toàn thế giới.

PHÂN PHỐI PHẦN MỀM

Chúng tôi tự hào là đối tác tin cậy, mang đến cho khách hàng những giải pháp phần mềm hàng đầu từ các nhà sản xuất uy tín trên thế giới.



TƯ VẤN LẮP ĐẶT HỆ THỐNG IT

NSV sẽ tư vấn và đề xuất hệ thống CNTT tối ưu cho doanh nghiệp, dựa trên nhu cầu thực tế của từng khách hàng. Sau đó, các chuyên gia, kỹ sư giàu kinh nghiệm của NSV sẽ hỗ trợ khách hàng triển khai hệ thống, theo đúng phương án đã thống nhất.

BẢO TRÌ HỆ THỐNG IT

Chúng tôi không chỉ cung cấp phần mềm, mà còn là đối tác chăm sóc và bảo trì đáng tin cậy. Dịch vụ của chúng tôi bao gồm kiểm tra định kỳ hệ thống mạng, máy chủ và máy trạm để đảm bảo hoạt động ổn định và an toàn.

Đội ngũ chuyên gia của chúng tôi kiểm tra từ tính ổn định của hệ thống đến bảo mật mạng và khả năng khôi phục sau sự cố.

Cam kết của chúng tôi là duy trì hệ thống của bạn luôn hoạt động ổn định và an toàn, giảm thiểu rủi ro sự cố và đảm bảo hiệu suất hoạt động của doanh nghiệp.

GIẢI PHÁP BẢO MẬT HỆ THỐNG

1. BẢO MẬT TẠI ĐIỂM CUỐI - EPP & EDR



Trend Micro Apex One™ không chỉ cung cấp tính năng chống vi-rút mà còn giúp phát hiện phần mềm độc hại và theo dõi tại điểm cuối. Bộ sản phẩm này có thể được mở rộng với các ứng dụng liên quan như bảo vệ điểm cuối di động, mã hóa điểm cuối và bảo vệ lỗ hổng mạng và máy chủ.

Trend Micro Vision One là một nền tảng phòng thủ mối đe dọa bao gồm: Khả năng phát hiện và phản hồi nâng cao (XDR) để thu thập và tương quan dữ liệu hoạt động sâu trên nhiều lớp như email, điểm cuối, máy chủ và mạng.

2. BẢO MẬT EMAIL

ASE | Attack Simulator via E-mail

ASE là giải pháp hỗ trợ kiểm tra mức độ nhận thức bảo mật của người dùng bằng cách gửi một email tấn công giả

- Soạn và gửi email tấn công giả lập tới người dùng
- Từ đó tìm ra những người dùng có nhận biết thấp về an ninh mạng.
- Đưa ra các bài học online phù hợp để nâng cao nhận thức bảo mật cho người dùng.

3. CHỐNG THẤT THOÁT DỮ LIỆU - DLP

Data Leak Management (DLP) hay còn gọi là phòng chống thất thoát dữ liệu là một giải pháp để ngăn chặn việc mất kiểm soát thông tin dữ liệu kinh doanh quan trọng của doanh nghiệp. NSV hiện đang cung cấp những giải pháp hàng đầu giúp doanh nghiệp phân loại, bảo mật và kiểm soát quyền truy cập dữ liệu.

4. ĐÁNH GIÁ BẢO MẬT HỆ THỐNG

Platform & Web Diagnostic: Chẩn đoán lỗ hổng bảo mật là giải pháp xác định, định lượng và khoanh vùng các lỗ hổng trong hệ thống CNTT của một tổ chức. Việc phát hiện sớm các lỗ hổng trên hệ thống sẽ giúp doanh nghiệp ngăn chặn được các cuộc tấn công mạng hoặc giảm thiểu thiệt hại khi bị hacker tấn công.

Đối tác KINH DOANH

NSV vô cùng tự hào khi được hợp tác cùng nhiều đối tác đa dạng, tạo nên một mạng lưới chuyên sâu để cung cấp những dịch vụ xuất sắc cho khách hàng. Chúng tôi không chỉ đặt ưu tiên cao nhất cho trải nghiệm người dùng mà còn tận tâm khám phá và đáp ứng mọi yêu cầu kỹ thuật của đối tác. Sứ mệnh của chúng tôi không chỉ dừng lại ở việc cung cấp giải pháp, mà còn là tạo ra những trải nghiệm tuyệt vời và giá trị thực sự cho mỗi khách hàng.



The 3DEXPERIENCE® Company



Khách hàng
TIÊU BIỂU

Tại sao
CHỌN CHÚNG TÔI

JUKI **DENSO**

transcosmos
Vietnam

VINFAST

Hanwha
Aero Engines

TOHO

MITSUBISHI

Nidec
All for dreams

ĐẠI HỌC
BÁCH KHOA

AsahiKASEI **SAMSUNG** **TACHI-S**

HAL VIETNAM

SANDEN

Panasonic

THACO
TRUONG HAI AUTO

DAEWOO

MITSUBA **UAC** UNIVERSAL ALLOY CORPORATION

HONDA
The Power of Dreams

TVEC

HYUNDAI THANH CONG

Y-TEC VIETNAM

STANLEY

TAKATSU

NISSAN
AUTOMOTIVE TECHNOLOGY

USOL Vietnam

FPT
Fpt Software



SỰ TIN TƯỜNG CỦA CÁC KHÁCH HÀNG

Tự hào là đối tác hàng đầu, xây dựng mối quan hệ đối tác lâu dài với hơn 200 doanh nghiệp, những doanh nghiệp có tầm nhìn tiên phong và khát khao chuyển đổi số tại Việt Nam. Cùng với NSV, chúng tôi đã tạo ra những giải pháp đột phá và mang lại giá trị bền vững cho khách hàng.



DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG CHU ĐÁO VÀ TẬN TÌNH

Khách hàng luôn là mối quan tâm hàng đầu của chúng tôi. Tại NSV, chúng tôi tập trung vào việc cải thiện trải nghiệm của khách hàng trong mọi công việc hàng ngày bất kể quy mô lớn hay nhỏ. Mục tiêu cuối cùng của chúng tôi là mang lại trải nghiệm tuyệt đối hài lòng cho khách hàng.



ĐỘI NGŨ CHUYÊN GIA DẪN ĐẦU KINH NGHIỆM

Chúng tôi có một sứ mệnh tăng tốc quá trình chuyển đổi số doanh nghiệp của bạn. Để làm được điều này NSV đã và đang không ngừng sử dụng mọi nguồn lực có thể để phát triển năng lực đội ngũ kỹ thuật trong việc xây dựng các phần mềm và quy trình mới nhất.



NEW SYSTEM VIETNAM CO.,LTD.

VĂN PHÒNG HÀ NỘI:

📍 Phòng 101, Trung tâm Công nghệ - KCN Thăng Long, X. Kim Chung, H. Đông Anh, Hà Nội.

☎ +84 (024) 3881 3189 / 90

📠 +84 (024) 3881 3191

contact@newsystemvietnam.com

VĂN PHÒNG HỒ CHÍ MINH:

📍 Phòng 301, Số 18B Đường Nam Quốc Cang, Phường Phạm Ngũ Lão, Quận 1, TP. Hồ Chí Minh.

☎ +84 (028) 3926 0104/0105

📠 +84 (028) 3926 0103

newsystemvietnam.com

VĂN PHÒNG HẢI PHÒNG:

📍 Phòng 103, Tòa nhà Điều hành KCN Nhật Bản – Hải Phòng, Huyện An Dương, Hải Phòng.

☎ +84 (022) 5358 7969

📠 +84 (022) 5358 7969