



# HỒ SƠ NĂNG LỰC

LIÊN HỆ  
**1800 9400**

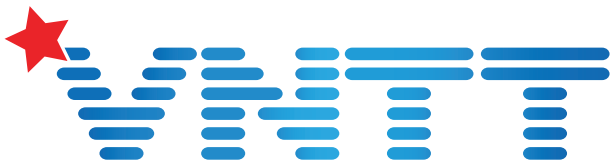
[www.vntt.com.vn](http://www.vntt.com.vn)

# NỘI DUNG

Trang

- **GIỚI THIỆU CÔNG TY** **1 - 8**
- **LĨNH VỰC HOẠT ĐỘNG KINH DOANH** **9 - 13**
- **DỰ ÁN ĐIỂN HÌNH ĐÃ VÀ ĐANG TRIỂN KHAI** **14 - 23**





Thành viên **Becamex IDC**

# GIỚI THIỆU CÔNG TY

---

[www.vntt.com.vn](http://www.vntt.com.vn)

## 1. Thông tin chung

Tên công ty: **CÔNG TY CỔ PHẦN CÔNG NGHỆ & TRUYỀN THÔNG VIỆT NAM**

Tên tiếng Anh: **VIETNAM TECHNOLOGY & TELECOMMUNICATION JOINT STOCK COMPANY**

Tên viết tắt: **VNNT**

Logo:



Địa chỉ: **21 VSIP II, Đường số 1, Khu công nghiệp VSIP 2, Phường Hòa Phú, Thành phố Thủ Dầu Một, Tỉnh Bình Dương, Việt Nam**

Điện thoại : **0274 222 0222**

Fax : **0274 363 5200**

Website : **www.vnnt.com.vn**

## 2. Lịch sử hình thành và phạm vi hoạt động

Trong xu hướng hội nhập quốc tế, các khu công nghiệp đang tiếp nhận một lượng lớn nhà đầu tư từ nước ngoài vào Việt Nam. Nhận thấy nhu cầu đó hai tập đoàn kinh tế lớn của Việt Nam gồm:



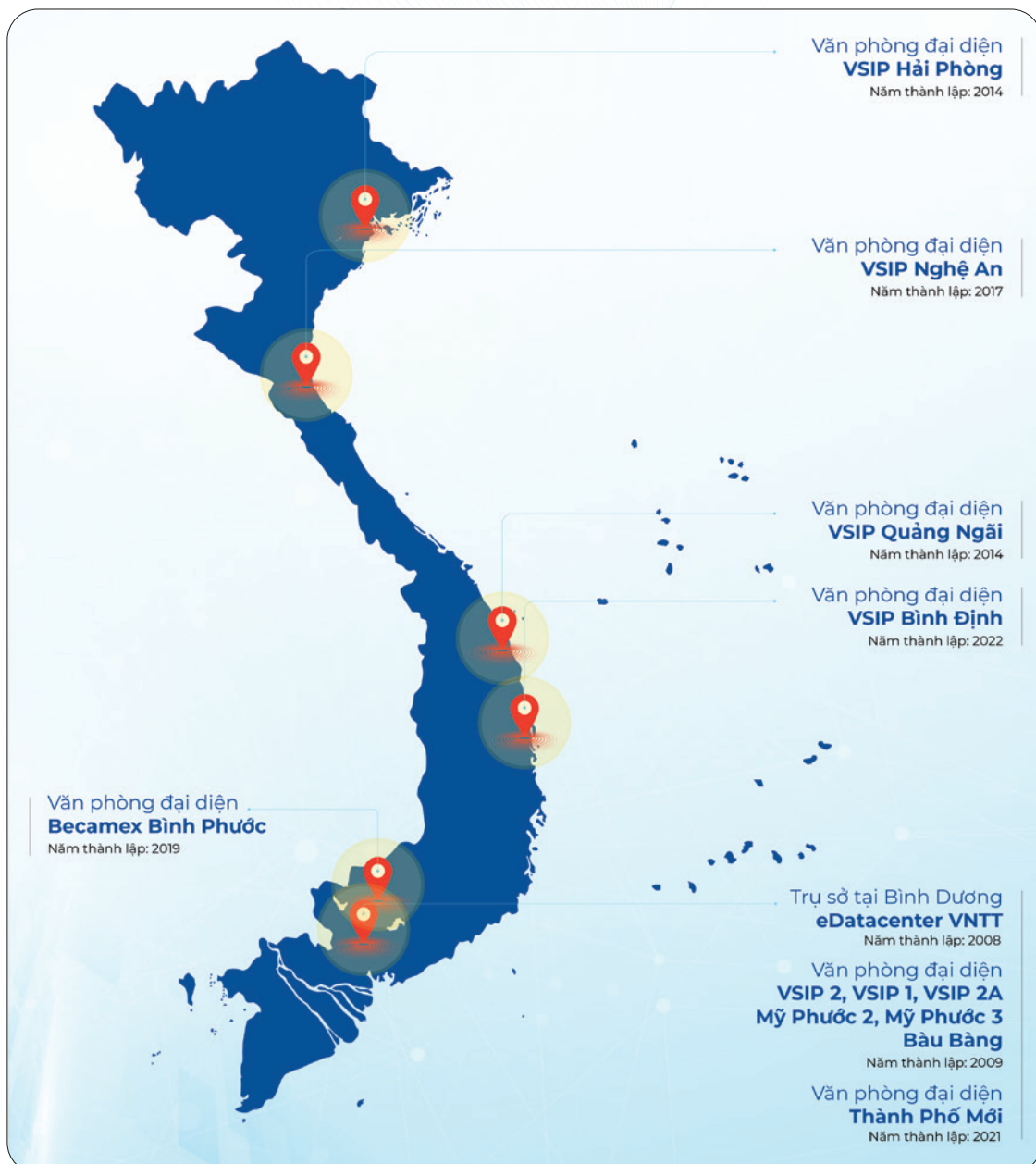
Đã quyết định thành lập Công Ty Cổ Phần Công Nghệ & Truyền Thông Việt Nam (VNNT) vào ngày 02 tháng 01 năm 2008.



Nhằm đáp ứng nhu cầu của nhà đầu tư trong các khu công nghiệp: VSIP 1, VSIP 2, VSIP2A, Mỹ Phước, Bàu Bàng,... cũng như các đối tượng khác sau này, VNTT sẽ đi sâu nghiên cứu từng dịch vụ có thể đạt được hai mục tiêu:

- Nâng cao tầm hoạt động của các khu công nghiệp
- Thỏa mãn các nhu cầu sử dụng dịch vụ chất lượng cao của mọi đối tượng phục vụ.

Phạm vi đang hoạt động:



### 3. Tầm nhìn và định hướng kinh doanh

Nhu cầu trao đổi công nghệ và thông tin trong bối cảnh không biên giới, cùng với việc kinh doanh của những nhà đầu tư đã mở rộng trên phạm vi toàn cầu.

Thực tế của cuộc sống đã khẳng định **NHU CẦU LUÔN THAY ĐỔI THEO CHIỀU HƯỚNG NGÀY Càng CAO, Càng Nhiều và Đa Dạng**. Một nhà đầu tư luôn mong muốn được hưởng những dịch vụ với tính **CHẤT LƯỢNG** cao nhất.

Với suy nghĩ trên, VNTT đã khẳng định những định hướng kinh doanh và phát triển:

- Trở thành một M.E.P - ICT (Mechanical, electrical, and plumbing- Information and Communication Technology) chuyên cung cấp những dịch vụ trong lĩnh vực cơ điện, tin học và viễn thông dựa trên một nền tảng hạ tầng công nghệ mới đảm bảo đáp ứng các yêu cầu cho hiện tại và tương lai.
- Tiếp cận với những công nghệ mới nhất để đảm bảo cung cấp dịch vụ đáp ứng nhu cầu & hiệu quả cho khách hàng.
- Hợp tác với những đối tác có công nghệ phát triển và hiểu rõ môi trường kinh doanh của Việt Nam.
- Xây dựng một hạ tầng truyền dẫn quang và an toàn.
- Xây dựng Trung Tâm Dữ Liệu (Data Center) đạt tiêu chuẩn.
- Phương án kinh doanh trên nền tảng mô hình IaaS và SaaS.
- Phát triển nhân lực và định hướng kinh doanh theo mô hình tích hợp (SI).
- Quan tâm phát triển nguồn nhân lực bằng nhiều hình thức.

## 4. Pháp nhân hoạt động hành nghề

SỞ KẾ HOẠCH VÀ ĐẦU TƯ  
TỈNH BÌNH DƯƠNG  
PHÒNG ĐĂNG KÝ KINH DOANH

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

**GIẤY CHỨNG NHẬN ĐĂNG KÝ DOANH NGHIỆP  
CÔNG TY CỔ PHẦN**

**Mã số doanh nghiệp: 3700861497**  
Đăng ký lần đầu: ngày 02 tháng 01 năm 2008  
Đăng ký thay đổi lần thứ: 9, ngày 08 tháng 09 năm 2022

**1. Tên công ty**  
Tên công ty viết bằng tiếng Việt: CÔNG TY CỔ PHẦN CÔNG NGHỆ & TRUYỀN THÔNG VIỆT NAM  
Tên công ty viết bằng tiếng nước ngoài: VIET NAM TECHNOLOGY & TELECOMMUNICATION JOINT STOCK COMPANY  
Tên công ty viết tắt: VNTT

**2. Địa chỉ trụ sở chính**  
21 VSIP II, Đường số 1, KCN Việt Nam - Singapore 2, Phường Hoà Phú, Thành phố Thủ Dầu Một, Tỉnh Bình Dương, Việt Nam  
Điện thoại: 0274.2220222 Fax: 0274.3635200  
Email: Website: www.vntt.com.vn

**3. Vốn điều lệ**  
Vốn điều lệ: 367.275.000.000 đồng.  
Bằng chữ: Ba trăm sáu mươi bảy tỷ hai trăm bảy mươi lăm triệu đồng  
Mệnh giá cổ phần: 10.000 đồng  
Tổng số cổ phần: 36.727.500

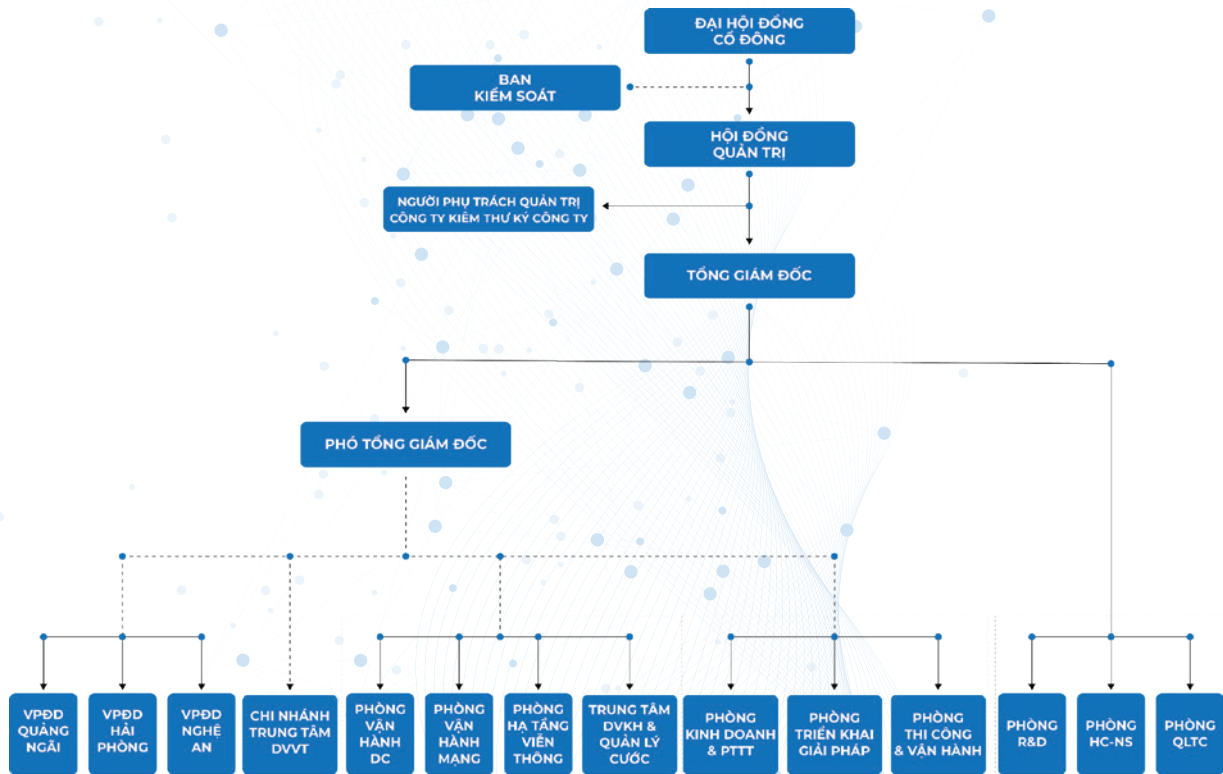
**4. Người đại diện theo pháp luật của công ty**  
\* Họ và tên: PHẠM TUẤN ANH Giới tính: Nam  
Chức danh: Tổng giám đốc  
Sinh ngày: 06/06/1985 Dân tộc: Kinh Quốc tịch: Việt Nam  
Loại giấy tờ pháp lý của cá nhân: Thẻ căn cước công dân  
Số giấy tờ pháp lý của cá nhân: 037085002186  
Ngày cấp: 02/08/2022 Nơi cấp: Cục trưởng Cục cảnh sát Quản lý hành chính về Trật tự xã hội  
Địa chỉ thường trú: 168/49, đường Chế Lan Viên, Phường Tây Thạnh, Quận Tân Phú, Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam  
Địa chỉ liên lạc: 168/49 đường Chế Lan Viên, Phường Tây Thạnh, Quận Tân Phú, Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam

**TRƯỞNG PHÒNG**  
Nguyễn Thanh An



## 5. Cơ cấu tổ chức và đội ngũ nhân sự

### Sơ đồ cơ cấu tổ chức bộ máy



### Đội ngũ nhân lực công ty

Với đội ngũ Cử nhân và Kỹ sư trẻ được đào tạo tại các trường Đại học hàng đầu Việt Nam. Tổng số nhân sự theo kế hoạch phát triển của công ty:

STT	PHÒNG BAN	SỐ LƯỢNG NHÂN SỰ
1	BAN ĐIỀU HÀNH	4
2	PHÒNG NGHIÊN CỨU VÀ PHÁT TRIỂN (R&D)	25
3	PHÒNG KINH DOANH VÀ PHÁT TRIỂN THỊ TRƯỜNG	24
4	PHÒNG TRIỂN KHAI GIẢI PHÁP	15
5	PHÒNG THI CÔNG VÀ VẬN HÀNH	48
6	PHÒNG QUẢN LÝ TÀI CHÍNH	16
7	PHÒNG VẬN HÀNH MẠNG	12
8	PHÒNG HẠ TẦNG VIỄN THÔNG	66
9	PHÒNG VẬN HÀNH DATA CENTER	14
10	PHÒNG HÀNH CHÍNH - NHÂN SỰ	21
11	CHI NHÁNH TRUNG TÂM DỊCH VỤ VIỄN THÔNG	30
12	TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG & QUẢN LÝ CỨU	17
	<b>TỔNG CỘNG:</b>	<b>292</b>

## **Đầu tư nghiên cứu và đào tạo**

VNNT dành riêng một phần lợi nhuận cho quỹ nghiên cứu phát triển, nhằm mục tiêu:

- Ứng dụng công nghệ mới để phát triển dịch vụ.
- Đào tạo đội ngũ kỹ thuật cao cấp để nắm bắt & phát triển hệ thống, nhằm giảm dần sự phụ thuộc vào đối tác trong những trường hợp nâng cấp hoặc hiệu chỉnh mã nguồn của thiết bị hệ thống.
- Đào tạo đội ngũ quản lý cấp cao để đẩy mạnh phát triển công ty bền vững.
- Ngoài ra trong quá trình làm việc tại VNNT đội ngũ còn được các đối tác chiến lược của VNNT đào tạo chuyên sâu theo từng lĩnh vực đảm trách.
- CISCO, JUNIPER, FOTINET: Cung cấp giải pháp, thiết bị mạng hàng đầu
- IBM, DELL, HP: Cung cấp giải pháp, dịch vụ và thiết bị.
- Microsoft, Symantec, Oracle, VMware: Giải pháp phần mềm và ứng dụng.
- Crestron, Omron, Bosch : Hệ thống điều khiển thông minh.
- ADC Krone, Tyco Electric: Cung cấp giải pháp và cáp.
- APC, Emerson, Socomec: Giải pháp hệ thống nguồn, UPS và nhiệt.

## **Liên kết nguồn nhân lực**

- Liên kết với nhiều trường ĐH hàng đầu tại VN: ĐH Bách Khoa TP HCM, ĐH Khoa Học Tự Nhiên, Trường ĐH Quốc Tế Miền Đông, Trường ĐH Thủ Dầu Một,...
- Thu hút nhiều chuyên gia trong và ngoài nước cộng tác trong một số dự án có qui mô lớn.

## **6. Hợp tác với các đối tác chiến lược và đối tác chuyên nghiệp**

### **Hợp tác với các đối tác chiến lược**

- **VNPT, Viettel, FPT, SPT, CMC**
  - Kết nối trực tiếp hạ tầng mạng VNNT vào hệ thống mạng trực trong nước và quốc tế.
  - Hỗ trợ đào tạo nguồn nhân lực trong lãnh vực công nghệ & truyền thông
  - Tạo điều kiện thuận lợi cho mối quan hệ giữa VNNT và các công ty thành viên.
- **BECAMEX IDC**
  - Cung cấp toàn bộ thông tin những dự án đầu tư khu công nghiệp, đô thị mới, B.O.T và những lãnh vực khác do Becamex hoặc liên doanh với Becamex làm chủ đầu tư có liên quan công nghệ & truyền thông.

- Cho phép VNTT xây dựng hạ tầng truyền thông trong các khu CN, đô thị, các dự án khác do Becamex hoặc liên doanh với Becamex đầu tư

### Hợp tác với các đối tác chuyên nghiệp

- **Lĩnh vực Data Center**
  - **IBM:** VNTT phối hợp với IBM xây dựng hệ thống Cloud Computing nhằm đáp ứng nhu cầu về hệ thống máy tính theo mô hình IaaS
  - **JUNIPER Network:** VNTT phối hợp với Juniper Network xây dựng hệ thống Core Network với năng lực và khả năng quản lý đủ đáp ứng cho toàn hệ thống kết nối
  - **APC, Emerson:** VNTT phối hợp xây dựng hệ thống Data Center theo mô hình DC xanh thân thiện môi trường và hiệu quả
- **Hạ tầng mạng**
  - **ADC Krone, AMP Netconnect:** VNTT phối hợp để xây dựng một hạ tầng truyền dẫn In và Outside đạt tiêu chuẩn zero bit lỗi và bảo hành hệ thống cho khách hàng 20 năm từ ADC Krone và AMP Netconnect
  - **ECI (Global Provider of Networking Infrastructure):** Với hạ tầng theo công nghệ GPON, VNTT phối hợp với ECI xây dựng nhằm mang đến cho khách hàng hệ thống hạ tầng đạt tốc độ Ggabit
  - **Juniper, Cisco:** Xây dựng Core network theo mô hình 2 lớp và tiến tới 1 lớp với các hệ thống bảo mật chuyên dụng nhằm phát huy tối đa năng lực của hệ thống IT.
- **Công nghệ phần mềm và ứng dụng**
  - **Microsoft, Oracle, IBM, Sugar CRM:** hợp tác cung cấp dịch vụ trực tuyến theo mô hình SaaS (Software as a Service) và IaaS (Infrastructure as a Service)
  - **Symantec, Trend Micro:** Xây dựng dịch vụ an toàn dữ liệu trực tuyến.
- **Điều khiển thông minh, tự động và hệ thống an ninh**
  - **Crestron:** là nhà cung cấp hàng đầu về hệ thống điều khiển và tự động hóa cho nhiều tòa nhà lớn trên thế giới.
  - **Samsung:** cung cấp các giải pháp an ninh tích hợp: camera an ninh, giải pháp trình chiếu, cảm ứng...
  - **TOA, BOSCH:** là nhà cung cấp các hệ thống âm thanh công cộng, âm thanh hội nghị, âm thanh giải trí chuyên nghiệp đến từ Nhật Bản
  - **Panasonic:** là nhà cung cấp các giải pháp toàn diện về mặt công nghệ: hệ thống hội nghị truyền hình, tổng đài, camera an ninh, giải pháp trình



- **Entrypass:** cung cấp giải pháp Kiểm soát an ninh cho các tòa nhà, doanh nghiệp, sản phẩm của hãng mang tính linh hoạt và có giá thành hợp lý, hiệu suất cao.
- **Hikvision:** cung cấp các sản phẩm giám sát hình ảnh và giải pháp. Hiện nay, Hikvision là doanh nghiệp toàn cầu với hơn 621 đăng ký sáng chế và 259 bản quyền phần mềm. Sản phẩm có chất lượng cao, đạt các tiêu chuẩn: ISO, CE, CCC, UL, FCC, RoHS.... Âm thanh hình ảnh (Audio & Visual)
- **Krammer:** là hãng cung cấp các sản phẩm quản lý tín hiệu cho tín hiệu video analog và kỹ thuật số, các tín hiệu âm thanh, video tín hiệu đồ họa máy tính và các tín hiệu điều khiển được sử dụng trong các giải pháp nghe nhìn chuyên nghiệp, phát sóng và sản xuất hậu kỳ, cũng như ứng dụng rộng khắp cho cả thị trường nghe nhìn chuyên nghiệp trên toàn thế giới.
- **Electro-Voice:** là hãng cung cấp các giải pháp âm thanh chuyên nghiệp phục vụ cho các hội trường, các phòng họp cũng như các giải pháp âm thanh chuyên nghiệp

- **Lĩnh vực cơ điện (M.E.P)**

- **LS, Schneider, Mitsubishi, Hager, GE:** cung cấp thiết bị đóng cắt hạ thế.
- **SBM Power, Hữu Toàn:** máy phát điện.
- **THIBIDI:** Trạm biến áp.
- **Philips, Comect, KTG:** đèn chiếu sáng, ổ cắm, công tắc

## 7. Chứng nhận tiêu chuẩn áp dụng



# LĨNH VỰC HOẠT ĐỘNG KINH DOANH

- GIẢI PHÁP THÔNG MINH
- DỊCH VỤ VIỄN THÔNG
- TRUNG TÂM DỮ LIỆU
- GIẢI PHÁP CNTT
- HẠ TẦNG CÔNG NGHIỆP



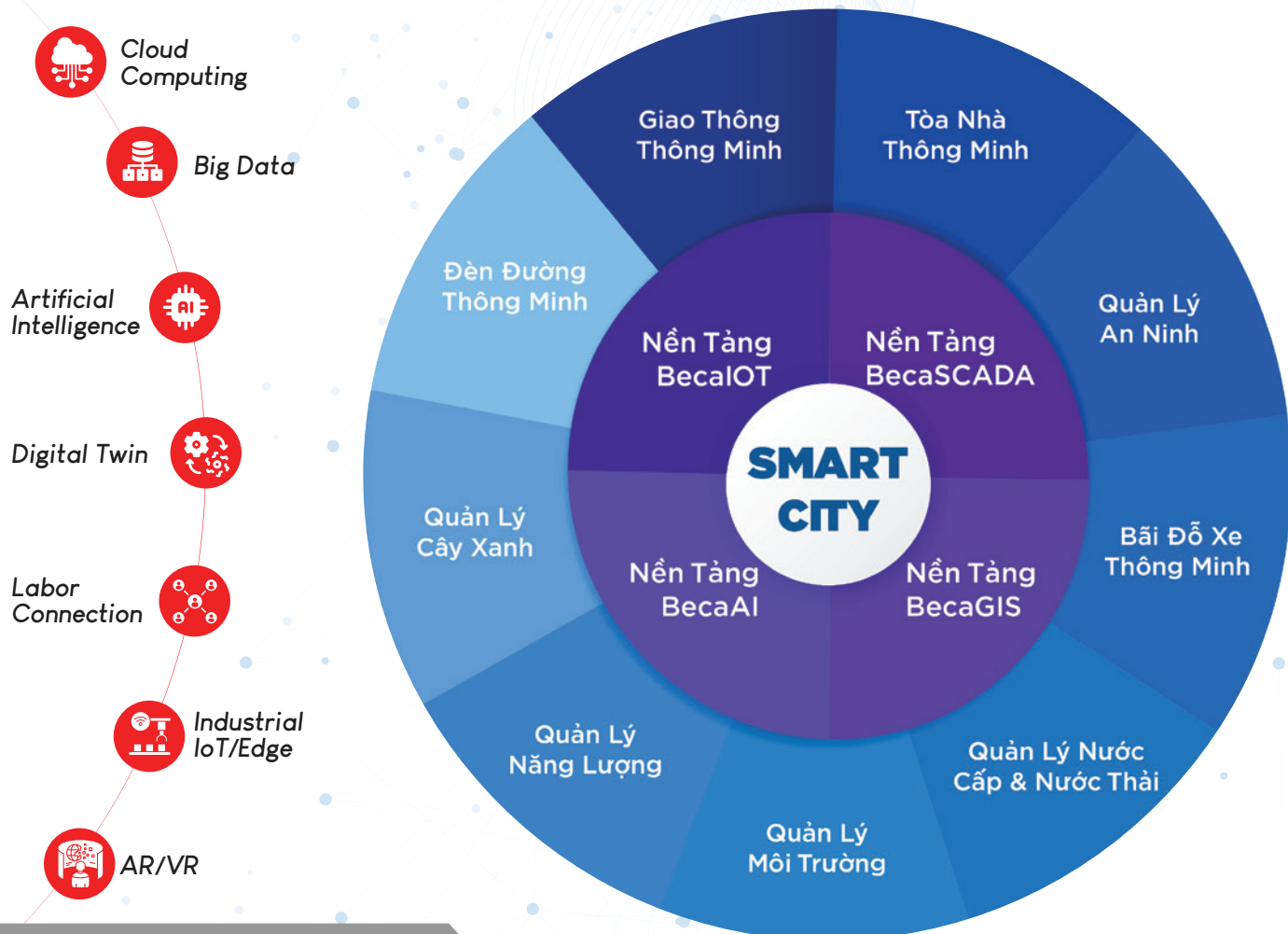
# Giải Pháp Thông Minh

Trong thời đại công nghệ 4.0, VNNT đã có những bước phát triển mạnh mẽ mở đầu cho xu hướng chuyển dịch sang lĩnh vực phát triển các giải pháp thông minh.



66

**VNNT** hiện đang hợp tác với công ty **AVEVA** để xây dựng nền tảng quản lý phòng điều hành thông minh (IOC) áp dụng cho thành phố thông minh và khu đô thị công nghiệp thông minh.





# Dịch Vụ Viễn Thông

Chúng tôi triển khai đồng bộ hạ tầng cáp quang trên nền công nghệ **GPON** tại các KCN ở Bình Dương cũng như các KCN VSIP Hải Phòng, Nghệ An, Quảng Ngãi, Bình Định...

Ngoài đối tượng khách hàng doanh nghiệp, VNTT còn đẩy mạnh trong việc khai thác, đáp ứng nhu cầu khách hàng cá nhân trong các **Khu dân cư Bình Dương**.



**Internet tốc độ cao cho Doanh nghiệp**



**Internet tốc độ cao cho Hộ gia đình**



**Kênh Truyền Dữ Liệu**



**Thoại cố định Tổng đài ảo**

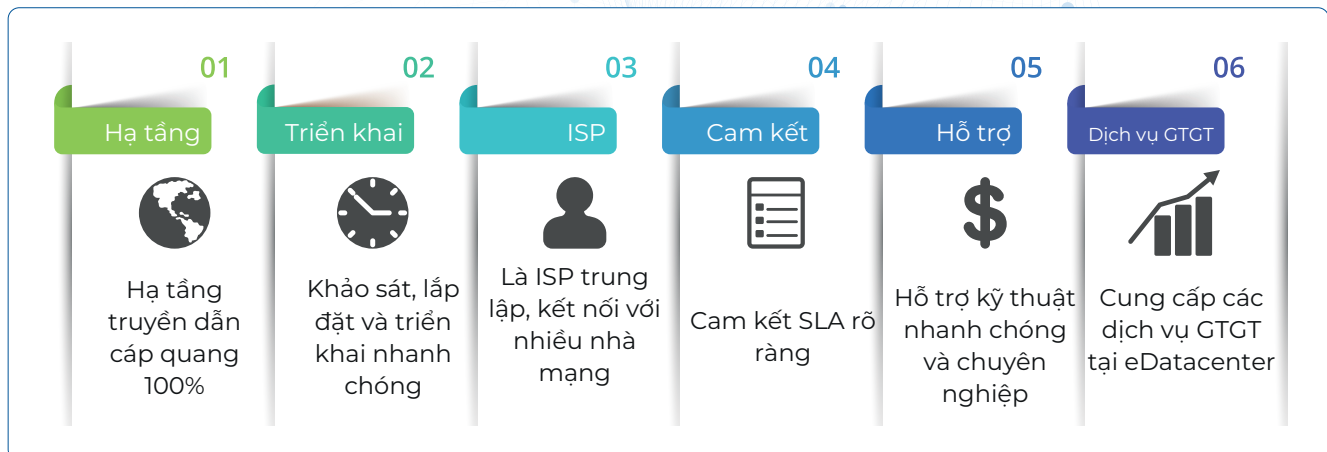


**Kênh Thuê Riêng**



**Truyền hình Kỹ thuật Số**

**Thế mạnh của dịch vụ viễn thông VNTT?**



# Trung Tâm Dữ Liệu

VNNT cung cấp dịch vụ Data Center **TIA-942/Tier-3** tại trung tâm Thành Phố Mới Bình Dương. Trung tâm dữ liệu của chúng tôi là eDatacenter đã được cấp chứng nhận quản lý an toàn thông tin **ISO/IEC 27001**. Danh mục dịch vụ bao gồm *Thuê vị trí, Máy chủ riêng, Cloud & CDN, Sao lưu dữ liệu...* luôn đáp ứng các yêu cầu khắt khe của doanh nghiệp. Nền tảng hiện đại và quy trình vận hành chuẩn hóa cho phép chúng tôi cam kết độ khả dụng lên đến **99,982%**.



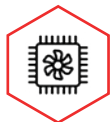
## Tại sao chọn eDatacenter?



**Trung tâm dữ liệu trong Trung tâm dữ liệu (chỉ có tại VNNT)**



Nguồn được cấp từ **2 Nguồn chính & Máy phát dự phòng + UPS**. Đảm bảo cấp điện liên tục **72h** khi có sự cố 2 nguồn điện lưới cùng lúc.



Công nghệ **InRow** với các hệ thống làm mát được bố trí tối ưu đảm bảo nhiệt độ **220C(+/-1) và độ ẩm 50%(+/-5)**



Hệ thống cảm biến, camera quan sát, kiểm soát ra vào kết hợp vân tay và thẻ từ.



- **ISO 9001:2015 & ISO 27001:2013**
- **Top 05 Trung tâm dữ liệu tại Việt Nam**
- **Top 01 Trung tâm dự phòng dữ liệu từ xa tại khu vực Miền Nam**

# Giải Pháp CNTT

Không đứng ngoài xu hướng Chuyển đổi số, VNTT cũng cung cấp cho khách hàng các dịch vụ Phần mềm giúp khách hàng tăng trưởng nhanh hơn và thành công trong quá trình chuyển đổi số.



## Văn phòng điện tử BecaWork

Đây là giải pháp được phát triển bởi **VNTT Solutions**, công ty con của VNTT. Với đầy đủ các tính năng đáp ứng mục tiêu **văn phòng không giấy tờ**. Phần mềm cũng giúp minh bạch và tự động hóa tất cả các tác vụ trong một dự án hoặc các tác vụ hàng ngày.



## GIS

Để phục vụ nhu cầu của các nhà phát triển Đô thị & Khu công nghiệp có nhiều bất động sản và cơ sở vật chất cần quản lý, **VNTT Solutions** đã xây dựng **Nền tảng GIS** (Hệ thống thông tin địa lý) giúp các doanh nghiệp số hóa tài sản và triển khai các ứng dụng chuyên biệt phục vụ công tác quản lý.



## Bản quyền phần mềm

Chúng tôi có thể cung cấp bản quyền các phần mềm của Microsoft, Autocad, Tường lửa, Wi-Fi, Antivirus, v.v. Bên cạnh đó, chúng tôi cung cấp dịch vụ triển khai và hỗ trợ cho tất cả các bản quyền phần mềm được cung cấp.



## Tích hợp hệ thống

Kết hợp kết hợp các thành phần đơn lẻ gồm cả phần cứng, phần mềm, các dịch vụ thành một hệ thống thuần nhất. Đảm bảo cho việc sử dụng hiệu quả các cơ sở hạ tầng sẵn có, đồng thời đảm bảo cho việc lưu thông chính xác dữ liệu giữa các cơ quan, bộ phận trong một doanh nghiệp, tổ chức; cũng như với các đối tác, khách hàng của doanh nghiệp, tổ chức.



## Phòng IT thuê ngoài

Xây dựng và quản lý một phòng IT riêng có thể đối mặt với nhiều khó khăn và chi phí cao. Đây là lý do tại sao nhiều doanh nghiệp đang chuyển sang mô hình thuê ngoài phòng IT.



# Hạ Tầng Công Nghiệp

Được phát triển từ Phòng Cơ – Điện của Tổng Công ty Becamex IDC, bộ phận M&E của VNTT là đội ngũ kỹ sư, chuyên viên kỹ thuật có trình độ cao và kinh nghiệm thi công, lắp đặt các hệ thống điện, điều hòa không khí, cấp -thoát nước và phòng cháy chữa cháy cho các cao ốc văn phòng, chung cư, nhà xưởng, khách sạn, bệnh viện. Chất lượng thi công và tiến độ triển khai là cam kết của chúng tôi cho bất cứ công trình nào.



## Hệ thống Điện:

- Hệ thống phân phối điện trung thế đến 35kV, hạ thế 3 pha 220V – 380V
- Hệ thống máy biến áp, máy phát điện, tủ phân phối điện...
- Hệ thống điện chiếu sáng và hệ thống đèn tín hiệu giao thông.
- Hệ thống chống sét.



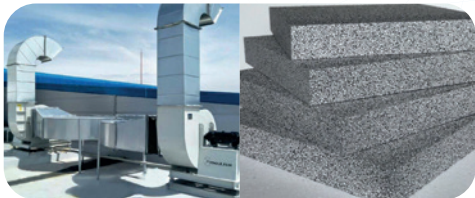
## Hệ thống Cơ Khí

- Hệ thống điều hòa không khí và thông gió



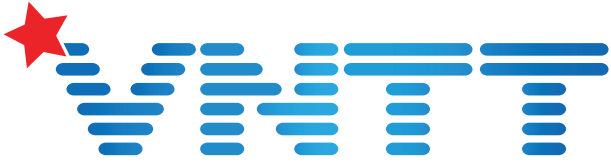
## Hệ thống cấp-thoát nước

- Phục vụ cho dân dụng và công nghiệp



## Các dịch vụ khác

- Vật liệu chống cháy lan, hệ thống quạt tạo áp cầu thang thoát hiểm, hút thoát khói cứu nạn



Thành viên **Becamex IDC**

# DỰ ÁN ĐIỂN HÌNH ĐÃ VÀ ĐANG TRIỂN KHAI

---







## NEW HORIZON

- CĐT: Becamex IDC
- ĐỊA ĐIỂM: 230 Đại lộ Bình Dương , P.Phú Hòa, TP.Thủ Dầu Một, Bình Dương
- HẠNG MỤC: Hạ tầng VT-CNTT
- THỜI GIAN THỰC HIỆN: 05/2009 -04/2010



## BECAMEX HOTEL & CHUNG CƯ SUNRISE

- CĐT: Becamex IDC
- ĐỊA ĐIỂM: 230 Đại lộ Bình Dương , P.Phú Hòa, TP.Thủ Dầu Một, Bình Dương
- HẠNG MỤC: Cung cấp thiết bị - thi công hệ thống VT-CNTT & điện nhẹ
- THỜI GIAN THỰC HIỆN: 09/2011 -12/2014





## TDC PLAZA

- CĐT: Becamex IDC
- ĐỊA ĐIỂM: Phú Chánh, Tân Uyên, Bình Dương
- HẠNG MỤC: Cung cấp thiết bị - thi công hệ thống VT-CNTT & điện nhẹ
- THỜI GIAN THỰC HIỆN: 09/2010 -12/2014



## ĐẠI HỌC QUỐC TẾ MIỀN ĐÔNG

- CĐT: Becamex IDC
- ĐỊA ĐIỂM: Nam Kỳ Khởi Nghĩa, Định Hoà, Thủ Dầu Một, Bình Dương
- HẠNG MỤC: Cung cấp thiết bị mạng - hạ tầng viễn thông - CNTT
- THỜI GIAN THỰC HIỆN: 11/2010 -12/2012





## TTTC TỈNH BÌNH DƯƠNG

- CĐT: UBND tỉnh Bình Dương
- ĐỊA ĐIỂM: Lê Lợi, Phường Hoà Phú, Thành Phố Thủ Dầu Một, Tỉnh Bình Dương, Phú Chánh, Tân Uyên, Bình Dương
- HẠNG MỤC: Hạ tầng VT - CNTT, AV, ACCESS CONTROL, Màn hình ghép
- THỜI GIAN THỰC HIỆN: 10/2013 - 04/2014



## BỆNH VIỆN QUỐC TẾ BECAMEX

- CĐT: Becamex IDC
- ĐỊA ĐIỂM: Khu Gò Cát, Lái Thiêu, Thuận An, Bình Dương
- HẠNG MỤC: Cung cấp thiết bị - thi công hệ thống VT-CNTT & điện nhẹ
- THỜI GIAN THỰC HIỆN: 09/2011 - 12/2015





## TTNH TỈNH BÌNH DƯƠNG

- CĐT: UBND tỉnh Bình Dương
- ĐỊA ĐIỂM: Lê Lợi, Phường Hoà Phú, Thành Phố Thủ Dầu Một, Tỉnh Bình Dương
- HẠNG MỤC: Hạ tầng VT - CNTT, AV, ACESS CONTROL, Màn hình ghép
- THỜI GIAN THỰC HIỆN: 10/2013 -12/2015



## NHÀ CÔNG VỤ, NHÀ KHÁCH - KHỐI PHỤ TRỢ TỈNH BD

- CĐT: UBND Tỉnh Bình Dương
- ĐỊA ĐIỂM: Phường Hoà Phú, Thành Phố Thủ Dầu Một, Tỉnh Bình Dương
- HẠNG MỤC: Hạ tầng VT - CNTT, AV, ACESS CONTROL, Màn hình ghép
- THỜI GIAN THỰC HIỆN: 10/2013 -12/2015





## TT HỘI NGHỊ TRIỂN LÃM MỸ PHƯỚC

- CĐT: Becamex IDC
- ĐỊA ĐIỂM: Lô số 4-5, TTMM KCN Mỹ Phước, P. Mỹ Phước, TX. Bến Cát, Bình Dương
- HẠNG MỤC: Cung cấp thiết bị - thi công hệ thống VT-CNTT & điện nhẹ
- THỜI GIAN THỰC HIỆN: 06/2015 -10/2015



## CHUNG CỬ CAO CẤP SORA GARDENS 1

- CĐT: Becamex Tokyu
- ĐỊA ĐIỂM: Nguyễn Huệ, Phú Mỹ, Thủ Dầu Một, Bình Dương
- HẠNG MỤC: Cung cấp thiết bị - thi công hệ thống thông tin liên lạc
- THỜI GIAN THỰC HIỆN: 09/2013 -01/2015





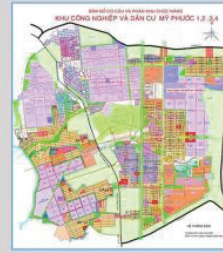
**KCN & DC BECAMEX - BÌNH PHƯỚC**  
 QUY MÔ DỰ ÁN: 2000HA  
 GIÁ TRỊ THỰC HIỆN: 48 TỶ



**KDC & CN VSIP II**  
 QUY MÔ DỰ ÁN: 2000HA  
 GIÁ TRỊ THỰC HIỆN: 29 TỶ



**TP MỚI BÌNH DƯƠNG**  
 QUY MÔ DỰ ÁN: 1000HA  
 GIÁ TRỊ THỰC HIỆN: 32 TỶ



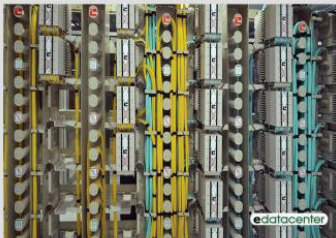
**KCN & DC MỸ PHƯỚC 1,2,3,4**  
 QUY MÔ DỰ ÁN: 4800HA  
 GIÁ TRỊ THỰC HIỆN: 14 TỶ



**KCN & ĐT BẦU BÀNG**  
 QUY MÔ DỰ ÁN: 4000HA  
 GIÁ TRỊ THỰC HIỆN: 48 TỶ



## TRUNG TÂM DỮ LIỆU **EDATACENTER**







## NHÀ XƯỞNG CHO THUÊ BÀU BÀNG

- CĐT: Becamex IDC
- ĐỊA ĐIỂM: X. Lai Uyên, H. Bến Cát, Tỉnh Bình Dương
- HẠNG MỤC: Hệ thống điện động lực chiếu sáng - máy lạnh - báo cháy - cấp nước uống nóng lạnh
- THỜI GIAN THỰC HIỆN: 12/2015 - 02/2016

## KHU NHÀ Ở XÃ HỘI VIỆT - SING







## Khu phố thương mại Unitown - giai đoạn 2

- CĐT: Becamex TDC
- ĐỊA ĐIỂM: Khu phố thương mại Unitown  
P.Hòa Phú- Tp.Thủ Dầu Một - T.Bình Dương
- HẠNG MỤC: Hệ thống chiếu sáng; đường dây  
trung, hạ thế và trạm biến áp
- THỜI GIAN THỰC HIỆN: 2019

## Khu nhà ở thương mại UNI GALAXY

- CĐT: Becamex TDC
- ĐỊA ĐIỂM: Phường Hòa Phú, Tp.Thủ Dầu  
Một, Tỉnh Bình Dương
- HẠNG MỤC: Thi công lắp đặt hệ thống  
chiếu sáng, đường dây trung hạ thế và  
TBA T1(III-800kVA),T2(III-800kVA)
- THỜI GIAN THỰC HIỆN: 2022





## Khu đô thị sinh thái R8AB - Ecolakes

- CĐT: Công ty Cổ phần SETIABECAMEX
- ĐỊA ĐIỂM: Khu đô thị sinh thái Ecolakes Mỹ Phước, phường Thới Hòa, Thị xã Bến Cát, Bình Dương.
- HẠNG MỤC: Thi công trạm biến áp, hệ thống trung hạ thế cho 690 căn và hệ thống chiếu sáng cho 392 căn
- THỜI GIAN THỰC HIỆN: 2021



## Smart Wastewater Treatment

- CĐT: BECAMEX IDC
- ĐỊA ĐIỂM: 17 nhà máy nước thải và phòng IOC tại Bình Dương
- HẠNG MỤC: Smart Industrial Park
- THỜI GIAN THỰC HIỆN: 1/2022 - 6/2023







VNTT là Công ty chuyên cung cấp các dịch vụ Giải pháp thông minh, CNTT – M.E.P chất lượng cao cho các Đô Thị - Khu Công Nghiệp thông minh.

 **LIÊN HỆ**  
**1800 9400**

[www.vntt.com.vn](http://www.vntt.com.vn)