

Bảng giá quảng cáo

DISPLAY ADS ICTNEWS

Bảng giá áp dụng từ tháng 08/2021

MỤC LỤC

- I. GIỚI THIỆU CHUNG
- II. BÁO GIÁ BANNER
- III. QUY ĐỊNH CHUNG



GIỚI THIỆU CHUNG

Chuyên trang về lĩnh vực CNTT, Viễn thông của báo Vietnamnet:

- Nơi cập nhật nhanh nhất và đầy đủ nhất về các tin tức sự kiện viễn thông, CNTT và truyền thông trong nước và quốc tế
- Nơi phản ánh đầy đủ, chính xác về các chính sách, cơ thể quản lý trong lĩnh vực Viễn thông và CNTT
- Nơi cập nhật nhanh nhất các xu hướng phát triển, ứng dụng công nghệ mới nhất ở Việt Nam và trên Thế giới

TRAFFIC

15.000.000

Lượt xem trang/tháng

7.800.000

Lượt truy cập/ tháng

00:03:00

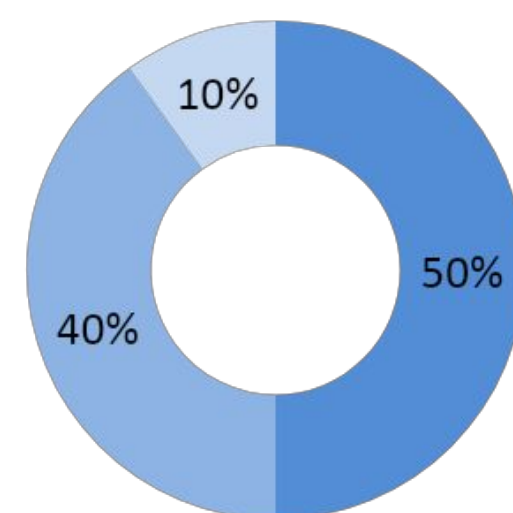
Thời gian truy cập

3.000.000

Bạn đọc/tháng

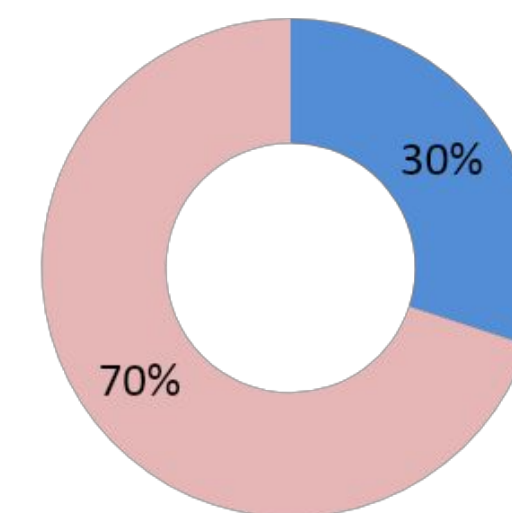
Theo vùng miền

■ Hà Nội
■ HCM
■ Khác



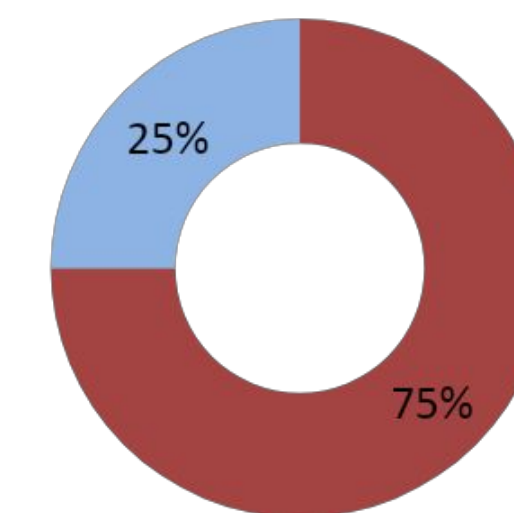
Theo thiết bị truy cập

■ PC
■ Mobile



Theo giới tính

■ Nam
■ Nữ



Theo độ tuổi



BÁO GIÁ BANNER

STT	Vị trí	Kích thước (px)	Chia sẻ	CPD Trang chủ (VNĐ/tuần)	CPD 1 mục lẻ (VNĐ/tuần)
1	Top banner	980x90	Chia sẻ 3	15.000.000	8.000.000
2	Hot banner 1,2	300x125	Chia sẻ 3	8.000.000	5.000.000
3	Hot banner 3,4	300x125	Chia sẻ 3	8.000.000	5.000.000
4	Medium Rectangle 1	300x250	Chia sẻ 3	8.000.000	5.000.000
5	Medium Rectangle 2	300x250	Chia sẻ 3	8.000.000	5.000.000
6	Big banner 1	300x600	Chia sẻ 3	10.000.000	6.000.000
7	Center banner expand	980x50 expand 980x480	Chia sẻ 3	10.000.000	7.000.000
8	Article banner	660x90	Chia sẻ 3	-	8.000.000

DEMO CÁC VỊ TRÍ BANNER



CLICK LINK ĐỂ XEM DEMO

[Demo Banner](#)

QUY ĐỊNH CHUNG

- ☑ **Chế độ chia sẻ 3:** Luân phiên xuất hiện 03 banner tại một vị trí
- ☑ Thiết kế đồ họa dạng JPG/GIF hoặc Flash, động không quá 10 giây.
Quảng cáo dạng banner có kích thước < 40KB
- ☑ **Giá quảng cáo tháng** = Giá quảng cáo tuần x 4
- ☑ Giá banner độc quyền (không chia sẻ) = Giá banner chia sẻ x 2,5

Thông tin liên hệ

Công Ty Cổ Phần Truyền Thông VietNamNet



HÀ NỘI: Tầng 4, tòa nhà
C'land, 156 ngõ Xã Đàn 2,
Đống Đa

ĐT: 024 37 727 988



TP.HỒ CHÍ MINH: Tầng 4,
tòa nhà TF, 408 Điện Biên
Phủ, Q11

ĐT: 028 38 180 436