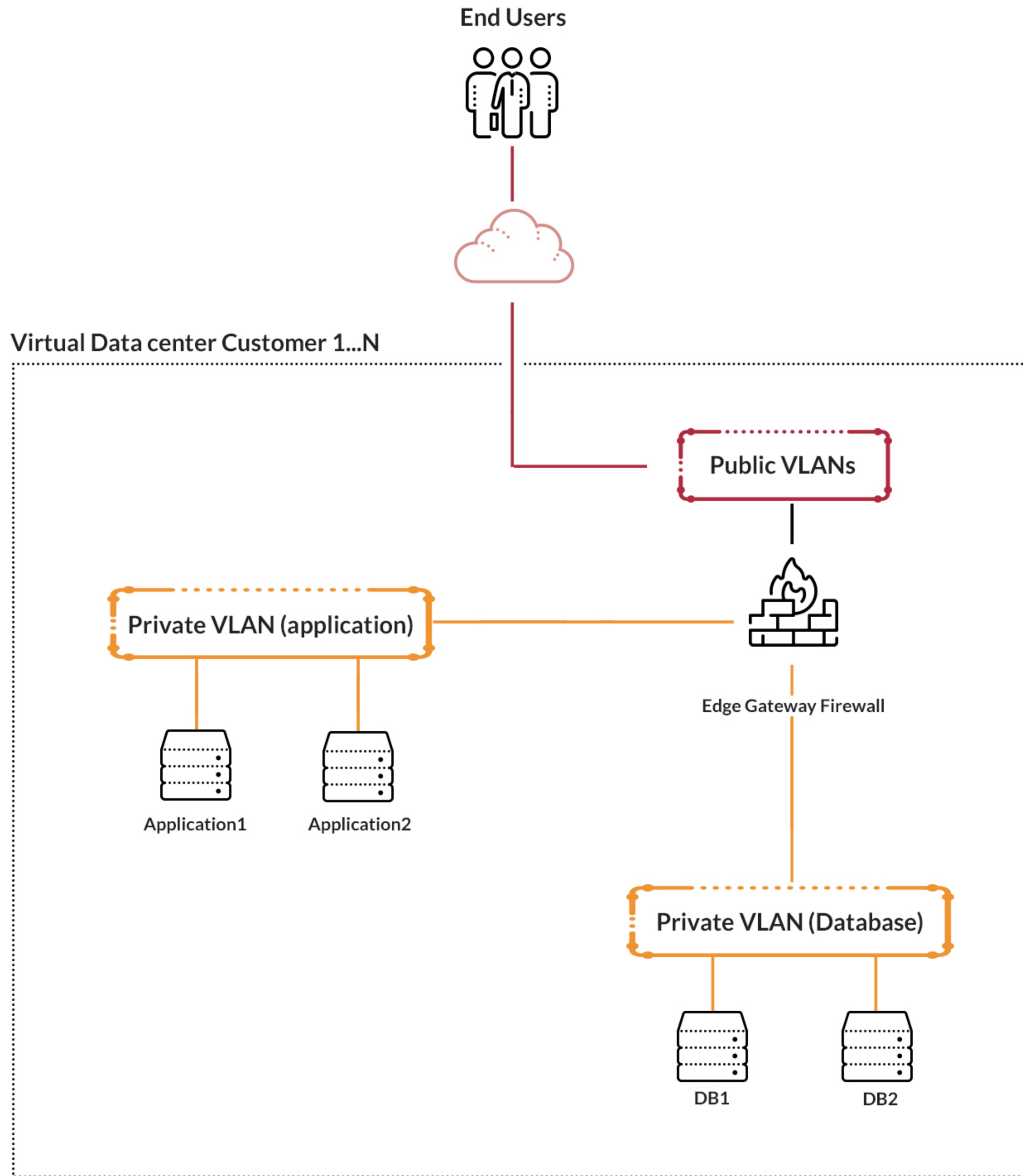


A Public Cloud szolgáltatást minden adatközpont egy VMware szoftverrel ellátott Cloud Cluster Group segítségével biztosítja, amely lehetővé teszi az ügyfelek számára virtuális gépek létrehozását, használatát és kezelését. A gépek kezelése egy vCloud panelen, egy tűzfalal védett nyilvános hálózaton keresztül érhető el. Biztonsági mentési és katasztrófa utáni helyreállítási funkciók is rendelkezésre állnak a Veeam, illetve a Zerto szoftverek használatával. Mindkét megoldás dedikált hálózatot használ. A Cloud Cluster Group virtuális gépeinek működése nyilvános internet hozzáféréssel, nyilvános hálózaton keresztül valósul meg. A Cloud Cluster Group fizikai gépei az egymással történő kommunikációhoz magánhálózatot és replikált lemezeket tartalmazó tárolóhálózatot használnak.



Ez a diagram egy példa Virtual Data Center (VDC) alapkonfigurációját mutatja be. Lehet benne egy privát VLAN, amely tartalmazza az alkalmazás kiszolgálót, egy privát VLAN az adatbázishoz és egy nyilvános hálózat a nyilvános internettel való kommunikációhoz. Ez pusztán egy egyszerű példa; az ügyfélnek teljes szabadsága van arra, hogy tetszés szerint konfigurálja virtuális adatközpontját, hogy a leghatékonyabban kezelhesse annak funkcióit.