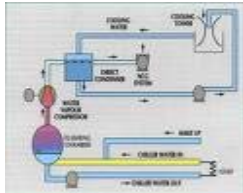


Unit Chiller atau biasa disebut Refrigeration Plant Unit memerlukan penanganan yang khusus agar dapat mencapai performance yang optimal. Oleh karena itu bagi mereka yang sudah memiliki atau yang ingin memiliki unit ini perlu terlebih dahulu faham akan bagaimana cara kerja, penginstalasian maupun pemeliharannya, agar investasi yang tertanam di unit ini tidak sia-sia. Harus diketahui pula bahwa dari seluruh komponen sistem tata udara (Air Conditioning System), unit Chiller adalah unit yang paling besar harganya. Selain itu beragamnya type unit ini perlu berbagai pertimbangan sebelum melakukan investasi



Sasaran Program

- ✓ Faham akan fungsi dan cara kerja Chiller.
- ✓ Mengerti akan jenis dan type dari Chiller.
- ✓ Mengerti bagaimana instalasi yang benar dari unit Chiller.
- ✓ Mengerti bagian-bagian dari Chiller.
- ✓ Mengerti bagaimana menjalankan Chiller agar diperoleh efisiensi energy.
- ✓ Mengetahui alat-alat kontrol yang terdapat pada Chiller.
- ✓ Mampu membuat rencana maintenance yang terskedul

Peserta

Kontraktor dan Instalatir, Pengguna (User), Pabrikant Pendidikan minimal STM, pengalaman 3 tahun dibidangnya

Agenda

1. Pengetahuan dasar tentang sistem pendinginan, Air Cooled dan Water Cooled
2. Membahas tentang type-type Chiller : Reciprocating, Centrifugal, Screw, Scroll dan Absorbtion Chiller.
3. Komponen-komponen Chiller.
4. Instalasi dan Operasi Chiller.
5. Sistem Kontrol Chiller

Biaya

- 4 (empat) hari pelatihan (7 jam efektif/hari)
- Rp 4.100.000,-/peserta

Pendaftaran

Hubungi : Ria
 Phone : 021-6336348 / 081288300224
 E-mail : pestaria_siregar@yahoo.com
 Payment : Bank BCA KCU Sudirman
 No.rek : 0353111164 a/n PT. Vibiz Media Edukasi
 Website : www.propertybusinessacademy.com
 Tempat : Pusat Niaga Roxy Mas Blok E1 No.14-15
 Jl.KH.Hasyim Ashari Jakarta 10150

