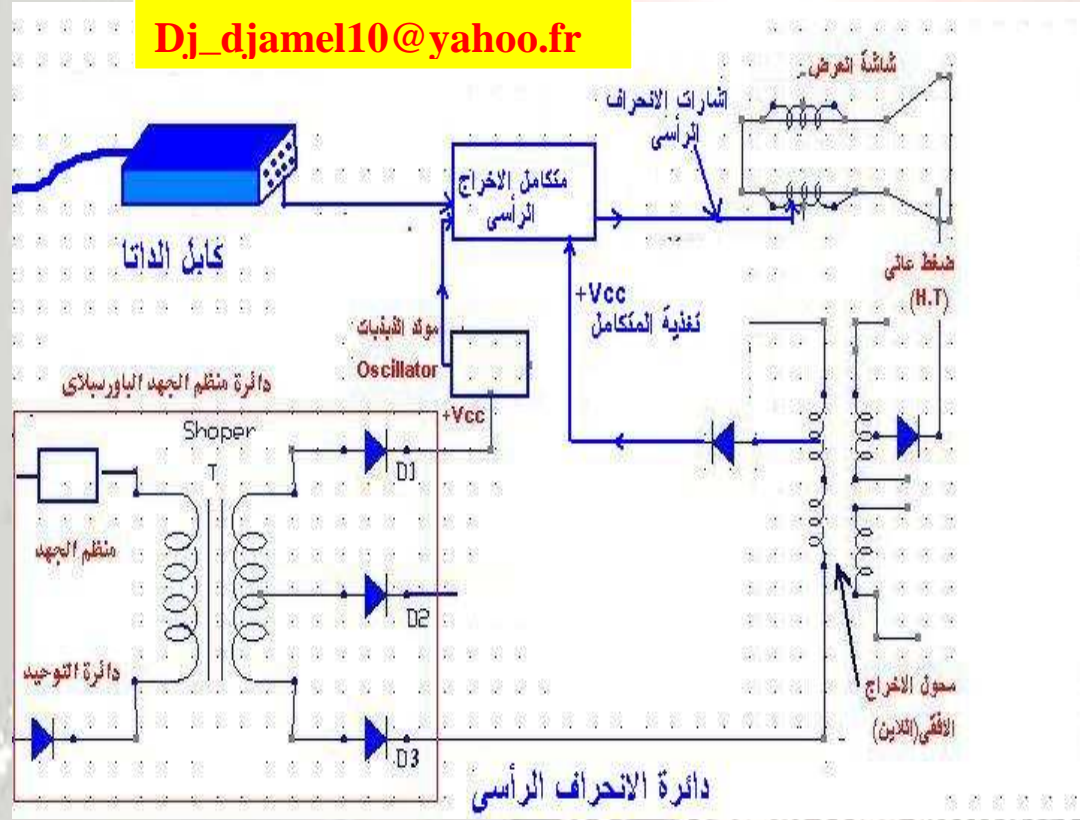


Dj_djamel10@yahoo.fr



استغفر الله العظيم من كل ذنب واتوب اليه

Vertical Circuits كلاييت تاني :مرة دوائر الانحراف الراسي او العمودي

تقوم هذه الدوائر بحرف سيل الالكترونات داخل صمام اشعة المهبط لاعلى واسفل في المستوى العمودي وبدون عملية الانحراف هذه سوف يظهر على الشاشة خط افقي واحد فقط بعرض الشاشة يقوم الكمبيوتر بارسال اشارة التزامن العموديه الى الشاشة وتختلف هذه الاشارة عن بعضها البعض بالتردد حسب نظام العرض فاذا كان التردد العمودي 60 هرتز مثلا فان الصورة على الشاشة سوف تتبدل 60 مره في كل ثانية (بمعنى انه تظهر 60 لقطة في الثانية الواحدة) وترسل نبضات التزامن الراسي الى المذبذب الراسي في شاشة الكمبيوتر يعطى المذبذب الراسي نبضات بشكل سن المنشار وتكبر هذه النبضات بواسطة ترانزستور الخرج الراسي وتقود الاشارة المكبرة ملف الانحراف الراسي

Dj_djamel10@yahoo.fr

