

```

        }
    }

    // بعد الانتهاء من الملف لابد من إغلاقه
    MyFile.close();
}

void DeleteRecordFromFile(string FileName, string Record)
{
    vector<string> vFileContent;

    LoadDataFromFileToVector(FileName, vFileContent);

    // Vector لابد من استخدام إشارة & للتعديل على
    for (string& Line : vFileContent)
    {
        // حذف البيانات
        if (Line == Record)
        {
            Line = "";
        }
    }

    SaveVectorToFile(FileName, vFileContent);
}

void PrintFileContentet(string FileName)
{
    fstream MyFile;

    // ios::in للقراءة فقط
    MyFile.open(FileName, ios::in ); // Read Mode

    // للتأكد من أن الملف يعمل
    if (MyFile.is_open())
    {
        string Line;

        // string Line احصل على السطر الأول من الملف , واحفظه في هذا
        while (getline(MyFile, Line))
        {
            cout << Line << endl;
        }

        // بعد الانتهاء من الملف لابد من إغلاقه
        MyFile.close();
    }
}

int main()
{
    cout << "File Content Before Delete. \n";
    PrintFileContentet("MyFile.txt");

    DeleteRecordFromFile("MyFile.txt", "Omar");

    cout << "\nFile Content After Delete. \n";
    PrintFileContentet("MyFile.txt");
    return 0;
}

```