```
#include <iostream> // Les2_6.cpp
#include <iomanip>
#define N 10
using namespace std;
void f();
                     // Prototyp
void main()
{ f();
                     // Achtung bei Aufruf f;
  f(); cin.get(); // Repeated Call
}
void f()
{ char buf[N];
  cout<<"Eingabe = ";</pre>
  do { if(cin.peek()!='\n') {
          cin.get(buf,sizeof(buf));
         //cin.get(buf,sizeof(buf),'\n'); //alternativ
          if(strlen(buf))
               cout<<"buf="<<buf<<endl;</pre>
        else break;
     }
  while(strlen(buf)==sizeof(buf)-1);
  cin.get(); //'\n' aus Eingabepuffer lesen
}
Eingabe = 0123456789ABCDEFGHIJKLMNOPORSTUVWXYZ
buf=012345678
buf=9ABCDEFGH
buf=IJKLMNOPO
buf=RSTUVWXYZ
Eingabe = 0123456789ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ
buf=012345678
buf=9ABCDEFGH
buf=IJKLMNOPO
buf=RSTUVWXYZ
```