

```
int pattern(char *p, int n, int m)
{
    int orig = current_position();
    int new_pos;

    // Piège : la ligne suivante commence
    // par 4 espaces puis une tabulation
    goto_line(n);

    if (p && forward_search(p)
        && (current_line()<m)){
        new_pos = current_position();
        goto_char(orig);
        return(new_pos);
    }
    return(-1);
}
```