| ALITOCAD  |                        | MENU MODIFICATION               |
|---|------------------------|---------------------------------|
| RACCORD   |                        |                                 |
| La commande « <b>Raccord</b> » permet de c<br><u>Exemple</u> : Création d'un raccord  | opier faire des congés |                                 |
| 1. Tracer 2 lignes non parallèles sur vo  | tre écran.             |                                 |
| 2. Cliquer sur l'icône « Raccord » 📿 .  |                        |                                 |
| 3. Regarder la ligne de commande : Par défaut, le Rayon = 0<br>Commande: _fillet<br>Paramètres courants: Mode = AJUSTER, Rayon = 0.0000   |                        |                                 |
| Sélectionnez le premier objet ou [annUler/Polyligne Rayon/Ajuster/Multiple]:  |                        |                                 |
| On a plusieurs choix d'option : [ <i>annUler / Polyligne / Rayon / Ajuster / Multiple</i> ]<br>4. Taper « R » dans la ligne de commande pour sélectionner l'option « <i>Rayon</i> » et <u>Valider</u> . |                        |                                 |
| Rappel : pour accéder aux options de la ligne de commande, il faut taper la lettre majuscule comme « U » pour<br>annUler, « P » pour Polyligne, « A » pur Ajuster, « M » pour Multiple.                 |                        |                                 |
| 5. La ligne de commande se présente comme ceci :  |                        |                                 |
| Spécifiez le rayon du raccord <0.0000>:<br>Mettre une valeur de rayon (par exemple 20) et Valider   |                        |                                 |
| 4 La liene de commende indique de cheigin la nomiène liene  |                        |                                 |
| Sélectionnez le premier objet ou [annUler/Polyligne/Rayon/Ajuster/Multiple]:  |                        |                                 |
| Sélectionner la première puis la secono   | de ligne               |                                 |
| Voilà le résultat :   |                        |                                 |
|   |                        |                                 |
| Astuce : Pour rappeler la dernière commande faite sur Autocad, vous pouvez faire « <b>Entrée</b> » !  |                        |                                 |
| ERP GEORGES GLYNEMER - LYO  | N                      | SECTION DESSIN - ALAIN APARICIO |
|   | -                      |                                 |