

## ANNEX VI/ANNEXE VI

STATUS OF IPC TRAINING EXAMPLES PROJECTS/  
ÉTAT D'AVANCEMENT DES PROJETS D'EXEMPLES DE LA CIB  
DESTINÉS À LA FORMATION

Status:/État d'avancement :

A: Approved/Approuvé

A\* : Conditionally approved/Approuvé sous certaines conditions

W: Withdrawn/Retiré

| Project No./<br>Projet n° | Subject/<br>Objet | Area/Domaine           | Technology/<br>Technique | Rapporteur | Status/<br>État d'avancement | Next actions and remarks/<br>Prochaines mesures et remarques |
|---------------------------|-------------------|------------------------|--------------------------|------------|------------------------------|--|
| TE 101                    | Ex. A1            | C07F                   | C                        | IE         | A (WG/14)                    |  |
| TE 102                    | Ex. A4            | C23C                   | C                        | GB         | A (WG/14)                    |  |
| TE 103                    | Ex. A7            | C07D                   | C                        | EP         | A (WG/14)                    |  |
| TE 104                    | Ex. A8            | C07C                   | C                        | GB         | A (WG/14)                    |  |
| TE 105                    | Ex. A9            | C07D                   | C                        | GB         | A (WG/14)                    |  |
| TE 106                    | Ex. A10           | C07C                   | C                        | EP         | W (WG/12)                    |  |
| TE 107                    | Ex. A11           | C07D                   | C                        | DE         | A (WG/14)                    |  |
| TE 108                    | Ex. A12           | C12M                   | C                        | DE         | A (WG/14)                    |  |
| TE 109                    | Ex. A14           | C04B,<br>H01L          | C                        | EP         | A (WG/14)                    |  |
| TE 110                    | Ex. C-1           | C07K,<br>A61K          | C                        | DE         | A (WG/14)                    |  |
| TE 111                    | Ex. A2            | C08G                   | C                        | EP         | A (WG/14)                    |  |
| TE 112                    | Ex. A3            | C10G                   | C                        | GB         | A (WG/14)                    |  |
| TE 113                    | Ex. A5            | D02G                   | C/<br>M                  | DE         | A (WG/14)                    |  |
| TE 114                    | Ex. A6            | D04H                   | M                        |            | W (WG/14)                    |  |
| TE 117                    | Ex. A15           | C01B,<br>C04B,<br>G21C | C                        | EP         | A (WG/14)                    |  |
| TE 118                    | Ex. A16           | C01B,<br>C01C          | C                        | JP         | A (WG/14)                    |  |
| TE 119                    | Ex. A17           | D21F                   | M                        | EP         | A (WG/14)                    |  |

IPC/WG/14/3  
Annex VI/Annexe VI  
page 2

| Project No./<br>Projet n° | Subject/<br>Objet                 | Area/Domaine           | Technology/<br>Technique | Rapporteur | Status/<br>État d'avancement | Next actions and remarks/<br>Prochaines mesures et remarques   |
|---------------------------|-----------------------------------|------------------------|--------------------------|------------|------------------------------|--|
| TE 120                    | Ex. C-2                           | B01J,<br>D21C          | C                        | SE         |                              | Rapporteur proposal by 15.12.05/<br>Proposition du rapporteur pour le<br>15.12.05  |
| TE 121                    | Ex. C-3                           | C23C,<br>H01J          | C                        | EP         | A (WG/14)                    |  |
| TE 122                    | Ex. C-4                           | C01B,<br>B01J          | C                        | DE         | A* (WG/14)                   | Rapporteur proposal by 15.12.05/<br>Proposition du rapporteur pour le<br>15.12.05  |
| TE 123                    | Ex. C-5                           | B41M,<br>D21H          | C                        | DE         | A* (WG/14)                   | Rapporteur proposal by 15.12.05/<br>Proposition du rapporteur pour le<br>15.12.05  |
| TE 124                    | Ex. C-6                           | B01F,<br>C07C          | C                        | JP         | A (WG/14)                    |  |
| TE 125                    | Ex. C-7                           | C09D                   | C                        | GB         | A (WG/14)                    |  |
| TE 127                    | New-1C-<br>WO<br>00/71469 A1      | C02F                   | C                        | GB         | A (WG/14)                    |  |
| TE 128                    | New-2C-<br>WO<br>00/35816 A1      | C02F                   | C                        | GB         | A (WG/14)                    |  |
| TE 129                    | New-3C-<br>WO<br>03/66320 A3      | B32B                   | C                        | GB         | A (WG/14)                    |  |
| TE 130                    | New-4C- US<br>2003/000808<br>7 A1 | B32B                   | C                        | US         | A (WG/14)                    |  |
| TE 131                    | New-5C-US<br>6689613B1            | C40B,<br>B01J          | C                        | US         |                              | Comments by 15.01.06;<br>Rapporteur proposal by 15.02.06/<br>Observations pour le 15.01.06;<br>Proposition du rapporteur pour le<br>15.02.06 |
| TE 132                    | New-6C-US<br>5641783A             | A61K,<br>A61P,<br>C07D | C                        | IE         |                              | Rapporteur proposal by 15.12.05/<br>Proposition du rapporteur pour le<br>15.12.05  |
| TE 133                    | New-7C-US<br>4350708              | A23L,<br>C12G          | C                        | GB         | A (WG/14)                    |  |
| TE 201                    | Ex. B1                            | A22C                   | M                        | SE         | A (WG/14)                    |  |

| Project No./<br>Projet n° | Subject/<br>Objet | Area/Domaine  | Technology/<br>Technique | Rapporteur | Status/<br>État d'avancement | Next actions and remarks/<br>Prochaines mesures et remarques   |
|---------------------------|-------------------|---------------|--------------------------|------------|------------------------------|--|
| TE 202                    | Ex. B2            | A23B,<br>A23L | M                        | DE         | A (WG/14)                    |  |
| TE 203                    | Ex. B5            | A61B          | M                        | IE         | A (WG/14)                    |  |
| TE 204                    | Ex. B6            | G09B          | M                        | DE         | A (WG/14)                    |  |
| TE 205                    | Ex. B15           | A47B          | M                        | GB         | A (WG/14)                    |  |
| TE 206                    | Ex. B19           | F16J,<br>E06B | M                        | EP         | A (WG/14)                    |  |
| TE 207                    | Ex. B21           | A63H          | M                        | EP         | A (WG/14)                    |  |
| TE 208                    | Ex. B22           | B04B,<br>F16F | M                        | GB         | W (WG/12)                    |  |
| TE 209                    | Ex. M-1           | A44C,<br>B29C | M                        | GB         | W (WG/14)                    |  |
| TE 210                    | Ex. M-3           | G09B          | M                        | EP         | A (WG/14)                    |  |
| TE 211                    | Ex. B3            | A23L,<br>A23B | M                        | IE         | A (WG/14)                    |  |
| TE 212                    | Ex. B4            | A47B          | M                        | GB         | A (WG/14)                    |  |
| TE 213                    | Ex. B7            | B43K          | M                        | DE         | A (WG/14)                    |  |
| TE 214                    | Ex. B8            | E06B          | M                        | DE         | A (WG/14)                    |  |
| TE 215                    | Ex. B9            | F02C          | M                        | EP         | A (WG/14)                    |  |
| TE 216                    | Ex. B11           | F27B          | M                        | DE         |                              | Rapporteur proposal by 15.12.05/<br>Proposition du rapporteur pour le<br>15.12.05  |
| TE 217                    | Ex. B12           | F24B          | M                        | DE         | A (WG/14)                    |  |
| TE 218                    | Ex. B13           | B60Q          | M/<br>E                  | SE         |                              | Rapporteur proposal by 15.12.05/<br>Proposition du rapporteur pour le<br>15.12.05  |
| TE 219                    | Ex. B14           | B63B,<br>E02B | M                        | EP         |                              | Comments by 15.01.06;<br>Rapporteur proposal by 15.02.06/<br>Observations pour le 15.01.06;<br>Proposition du rapporteur pour le<br>15.02.06 |
| TE 220                    | Ex. B16           | B21J          | M                        | GB         | A (WG/14)                    |  |
| TE 221                    | Ex. B17           | B60L          | M                        | EP         | A* (WG/14)                   | Rapporteur proposal by 15.12.05/<br>Proposition du rapporteur pour le<br>15.12.05  |

| Project No./<br>Projet n° | Subject/<br>Objet       | Area/Domaine  | Technology/<br>Technique | Rapporteur | Status/<br>État d'avancement | Next actions and remarks/<br>Prochaines mesures et remarques   |
|---------------------------|-------------------------|---------------|--------------------------|------------|------------------------------|--|
| TE 222                    | Ex. B18                 | B62D          | M                        | EP         |                              | Comments by 15.01.06;<br>Rapporteur proposal by 15.02.06/<br>Observations pour le 15.01.06;<br>Proposition du rapporteur pour le<br>15.02.06   |
| TE 223                    | Ex. B20                 | A43D,<br>B29D | M                        | GB         | A (WG/14)                    |  |
| TE 224                    | Ex. B24                 | B01D,<br>C02F | M                        | GB         | A (WG/14)                    |  |
| TE 225                    | Ex. M-2                 | B60K,<br>B60R | M                        | SE         |                              | Rapporteur proposal by 15.12.05/<br>Proposition du rapporteur pour le<br>15.12.05  |
| TE 227                    | Ex. M-4                 | F16F,<br>H02K | M                        | EP         | A (WG/14)                    |  |
| TE 228                    | Ex. M-5                 | B29C,<br>B29D | M                        | SE         |                              | Initial rapporteur proposal by<br>30.12.05; comments by 15.02.06;<br>Rapporteur proposal by 15.03.06/<br>Proposition initiale du rapporteur<br>pour le 30.12.05; observations<br>pour le 15.02.06; proposition du<br>rapporteur pour le 15.03.06 |
| TE 229                    | Ex. M-6                 | F16F,<br>E05F | M                        | SE         | A (WG/14)                    |  |
| TE 230                    | New-1M- GB<br>2386181 A | F21           | M                        | GB         | A (WG/14)                    |  |
| TE 231                    | New-2M- GB<br>2385118 A | F21S,<br>A47B | M                        | GB         | A (WG/14)                    |  |
| TE 232                    | New-3M- US<br>4213405 A | F23B          | M                        | SE         |                              | Initial rapporteur proposal by<br>30.12.05; comments by 15.02.06;<br>Rapporteur proposal by 15.03.06/<br>Proposition initiale du rapporteur<br>pour le 30.12.05; observations<br>pour le 15.02.06; proposition du<br>rapporteur pour le 15.03.06 |

| Project No./<br>Projet n° | Subject/<br>Objet       | Area/Domaine  | Technology/<br>Technique | Rapporteur | Status/<br>État d'avancement | Next actions and remarks/<br>Prochaines mesures et remarques   |
|---------------------------|-------------------------|---------------|--------------------------|------------|------------------------------|--|
| TE 233                    | New-4M- US<br>4491077 A | F23B          | M                        | SE         |                              | Initial rapporteur proposal by 30.12.05; comments by 15.02.06; Rapporteur proposal by 15.03.06/ Proposition initiale du rapporteur pour le 30.12.05; observations pour le 15.02.06; proposition du rapporteur pour le 15.03.06 |
| TE 234                    | New-5M- US<br>4971857 A | B32B          | M                        | SE         |                              | Initial rapporteur proposal by 30.12.05; comments by 15.02.06; Rapporteur proposal by 15.03.06/ Proposition initiale du rapporteur pour le 30.12.05; observations pour le 15.02.06; proposition du rapporteur pour le 15.03.06 |
| TE 301                    | Ex. C10                 | H01S          | E                        | EP         | A (WG/14)                    |  |
| TE 302                    | Ex. C11                 | H04N          | E                        | EP         | A (WG/14)                    |  |
| TE 303                    | Ex. C13                 | E02D,<br>G01N | M                        | EP         | A (WG/14)                    |  |
| TE 304                    | Ex. C19                 | G21B,<br>G21D | E                        | GB         | A (WG/14)                    |  |
| TE 305                    | Ex. C20                 | H01G          | E                        | DE         | A (WG/14)                    |  |
| TE 306                    | Ex. E-1                 | G01P,<br>H01L | E                        | DE         | A (WG/14)                    |  |
| TE 307                    | New-1E                  | G06F          | E                        | SE         | A (WG/14)                    |  |
| TE 308                    | New-2E                  | G06Q          | E                        | SE         | A (WG/14)                    |  |
| TE 309                    | New-3E                  | H04Q          | E                        | SE         | A (WG/14)                    |  |
| TE 310                    | Ex. C1                  | H01G          | E                        | EP         | A (WG/14)                    |  |
| TE 311                    | Ex. C2                  | H04M          | E                        | EP         | A (WG/14)                    |  |
| TE 312                    | Ex. C3                  | G11B          | E                        |            | W (WG/14)                    |  |
| TE 313                    | Ex. C4                  | G11C          | E                        |            | W (WG/14)                    |  |
| TE 314                    | Ex. C5                  | H01B          | E                        | SE         | A (WG/14)                    |  |
| TE 315                    | Ex. C6                  | H01L          | E                        | SE         | A (WG/14)                    |  |
| TE 316                    | Ex. C7                  | H01L,<br>H03K | E                        | SE         | A (WG/14)                    |  |
| TE 317                    | Ex. C8                  | H01M          | E                        |            | W (WG/14)                    |  |
| TE 318                    | Ex. C9                  | H01R          | E                        |            | W (WG/14)                    |  |
| TE 319                    | Ex. C12                 | G01M          | E                        | GB         | A (WG/14)                    |  |

| Project No./<br>Projet n° | Subject/<br>Objet          | Area/Domaine           | Technology/<br>Technique | Rapporteur | Status/<br>État d'avancement | Next actions and remarks/<br>Prochaines mesures et remarques   |
|---------------------------|----------------------------|------------------------|--------------------------|------------|------------------------------|--|
| TE 320                    | Ex. C14                    | H01H                   | M/<br>E                  | DE         | A (WG/14)                    |  |
| TE 321                    | Ex. C15                    | G11C                   | E                        |            | W (WG/14)                    |  |
| TE 322                    | Ex. C16                    | G01B,<br>G06G          | E                        | EP         | A (WG/14)                    |  |
| TE 323                    | Ex. C17                    | H01L                   | E                        | GB         | A (WG/14)                    |  |
| TE 324                    | Ex. C18                    | B65G,<br>G01G          | E                        | GB         | A (WG/14)                    |  |
| TE 325                    | Ex. E-2                    | G01P,<br>H01L          | E                        |            | W (WG/14)                    |  |
| TE 326                    | Ex. E-3                    | F02D,<br>G05B,<br>H03K | E                        | DE         | A (WG/14)                    |  |
| TE 327                    | Ex. E-4                    | G08C                   | E                        |            | W (WG/14)                    |  |
| TE 328                    | Ex. E-5                    | B60D,<br>H01H          | E                        |            | W (WG/14)                    |  |
| TE 329                    | Ex. E-6                    | H03L,<br>H04L          | E                        | EP         | A (WG/14)                    |  |
| TE 330                    | Ex. E-7                    | G05B                   | E                        | SE         | A (WG/14)                    |  |
| TE 331                    | New-4E- EP-<br>A-0 031 033 | G09F,<br>A63B          | E                        |            | W (WG/13)                    |  |
| TE 332                    | New-5E- EP-<br>A-0 787 510 | G09F,<br>A63B          | E                        | EP         | A (WG/14)                    |  |
| TE 333                    | New-6E-<br>US5469163A      | H03M                   | E                        | JP         | A (WG/14)                    |  |
| TE 334                    | New-7E                     | G06Q                   | E                        | SE         |                              | Initial rapporteur proposal by 30.12.05; comments by 15.02.06; Rapporteur proposal by 15.03.06/ Proposition initiale du rapporteur pour le 30.12.05; observations pour le 15.02.06; proposition du rapporteur pour le 15.03.06 |
| TE 335                    | New-8E                     | G01R<br>H01M           | E                        | EP         | A (WG/14)                    |  |
| TE 336                    | New-9E                     | G01V,<br>A63B          | E                        | EP         |                              | Rapporteur proposal by 15.12.05/ Proposition du rapporteur pour le 15.12.05  |

| Project No./<br>Projet n° | Subject/<br>Objet | Area/Domaine | Technology/<br>Technique | Rapporteur | Status/<br>État d'avancement | Next actions and remarks/<br>Prochaines mesures et remarques   |
|---------------------------|-------------------|--------------|--------------------------|------------|------------------------------|--|
| TE 337                    | New-10E           |              | E                        | EP         |                              | Initial rapporteur proposal by 30.12.05; comments by 15.02.06; Rapporteur proposal by 15.03.06/ Proposition initiale du rapporteur pour le 30.12.05; observations pour le 15.02.06; proposition du rapporteur pour le 15.03.06 |
| TE 338                    | New-11E           |              | E                        | SE         |                              | Initial rapporteur proposal by 30.12.05; comments by 15.02.06; Rapporteur proposal by 15.03.06/ Proposition initiale du rapporteur pour le 30.12.05; observations pour le 15.02.06; proposition du rapporteur pour le 15.03.06 |

[Annex VII follows/  
L'annexe VII suit]