



Depuis 1999, l'AIEED et ses partenaires ont mis au point 23 méthodes applicables aux études d'écritures, de signatures et de documents.

Leurs validités scientifiques ont été toutes internationalement confirmées par des experts de plusieurs pays et suivies de publications en anglais, français et espagnol.

Ci-dessous la liste de ces méthodes :

1. **Méthode MEPRI : Mise en évidence de la pression dans les graphismes.** C&S-J. BALBUENA ©® - 1^{er} Congrès AIEED à Paris le 03/12/1999.
2. **Méthode de comparaison homocinétique homographique : Comparaison de mouvements identiques de lettres.** J. BECK, J. NICOLET, C&S-J. BALBUENA ©® - 1^{er} Congrès AIEED à Paris le 03/12/1999.
3. **Méthode de comparaison homocinétique hétéro graphique. Comparaison de mouvements identiques pour des lettres différentes.** J. BECK, J. NICOLET, C&S-J. BALBUENA ©® - 1^{er} Congrès AIEED à Paris le 03/12/1999.
4. **Méthode de mise en évidence de l'inconscient dans l'écriture et manipulations possibles.** J. BECK, C&S-J. BALBUENA ©® - 1^{er} Congrès AIEED à Paris le 03/12/1999.
5. **Méthode d'identification virtuelle des personnes par l'écriture.** J. BALBUENA ©® - 1^{er} Congrès international AIEED à Paris le 03/12/1999.
6. **Méthode d'analyse des réactions inconscientes pendant la prise d'échantillons d'écritures.** C&S-J. BALBUENA ©® - 1^{er} Congrès AIEED à Paris le 03/12/1999.
7. **Méthode d'utilisation de l'énergie lumineuse dans la discrimination des couleurs.** D. DEVY, C&S-J. BALBUENA ©® - 1^{er} Congrès AIEED à Paris le 03/12/1999.
8. **Méthode de sélection des Particularités d'Identification des Manuscrits – Liste de gestes graphiques standards définis par l'AIEED dans l'écriture et les signatures.** J. BECK, C&S-J. BALBUENA ©® - 1^{er} Congrès AIEED à Paris le 03/12/1999.
9. **Méthode d'analyse des réflexes graphiques dans l'acte scriptural.** J. BECK, C&S-J. BALBUENA ©® - 2^{ème} Congrès AIEED à Barcelone (Espagne) en 2001.
10. **Méthodes pour l'analyse et la classification des encres.** D. DEVY, C&S-J. BALBUENA ©® - 2^{ème} Congrès AIEED à Barcelone (Espagne) en 2001.
11. **Méthode d'accentuation négative de couleurs dans la détection de la fraude documentaire.** C&S-José BALBUENA©® - Congrès AIEED au Mexique en 2003.
12. **Méthode de conditionnement suggestif dans le prélèvement d'écritures.** P. LOLLET - C&S-J. BALBUENA©® - 3^{ème} Congrès AIEED au Mexique en 2003.
13. **Méthodes d'application des réflexes graphiques conditionnés dans l'identification des anonymes.** C&S-José BALBUENA©®, Cristina PIQUE - Congrès AIEED au Mexique en 2003.
14. **Méthodes d'analyse utilisant des lumières métamères.** C&S-J. BALBUENA ©® - 4^{ème} Congrès AIEED à Granada (Espagne) en 2009.
15. **Méthodes d'analyse documentaire utilisant la luminescence chromatique.** C&S-J. BALBUENA ©® - 4^{ème} Congrès AIEED à Granada (Espagne) en 2009.
16. **Méthodes pour la rédaction de rapports d'expertise complexes.** C&S-J. BALBUENA ©® - 4^{ème} Congrès AIEED à Granada (Espagne) en 2009.
17. **Méthodes d'analyse de sillons de croisement de traits stylo à bille/ stylo à bille.** Avec la participation 120 experts de 54 pays. Publication internationale AIEED-INTERPOL-C&S-J. BALBUENA©®. Résultats des « Etudes physiques et chimiques de croisements de traits ». Lyon (France) en 2013.
18. **Méthodes d'analyse de croisement de traits utilisant des lumières métamères.** Avec la participation 120 experts de 54 pays. Publication internationale AIEED-INTERPOL-C&S-J.



**23 METHODES AIEED-INTERPOL-C&S
1998 - 2021**



BALBUENA ©®. Résultats des « **Etudes physiques et chimiques de croisements de traits** ». Lyon (France) en 2016.

- 19. Méthodes d'analyse de croisement de traits utilisant la luminescence chromatique.** Avec la participation 120 experts de 54 pays. Publication internationale AIEED-INTERPOL-C&S-J. BALBUENA ©®. Résultats des « **Etudes physiques et chimiques de croisements de traits** » ©®. Lyon (France) en 2016.
- 20. Méthodes de datation d'encres analysant la migration invisible des encres.** Avec la participation 120 experts de 54 pays. Publication internationale AIEED-INTERPOL-C&S- J. BALBUENA ©®. Résultats des « **Etudes physiques et chimiques de croisements de traits** » ©®. Lyon (France) en 2016.
- 21. Méthodes de datation d'encres analysant la migration visible des encres.** Avec la participation de 54 pays. Publication internationale AIEED-INTERPOL-C&S-J. BALBUENA ©®. Résultats des « **Etudes physiques de croisements de traits** » ©®. Lyon (France) en 2016.
- 22. Méthodes de datation d'encres analysant l'intensité de la luminescence chromatique.** Avec la participation 120 experts de 54 pays. Publication internationale AIEED-INTERPOL-C&S-J. BALBUENA ©®. Résultats des « **Etudes physiques de croisements de traits** » ©®. Lyon (France) en 2016.
- 23. Méthode d'analyse chimique de composants luminescents d'encres.** Avec la participation 120 experts de 54 pays. Publication internationale AIEED-INTERPOL-C&S-J. BALBUENA ©®, résultats des « **Etudes physiques et chimiques de croisements de traits** » ©®. Lyon (France) en 2016.

Ci-dessous la liste d'experts et des pays ayant participé aux études scientifiques :

| | | |
|----|-------------------------------|---|
| 1 | Algeria | Redjah Hakim |
| 2 | Argentina | Borghi Josefina |
| 3 | Azerbaijan | Malikov Ali, Abbasov Nail |
| 4 | Bahrain | Alsaeedi Mohamed Khaled Mahmood, Daraj Isa Hamad Othman |
| 5 | Bangladesh | Patwary Javed |
| 6 | Belgium | Coenraets Françoise |
| 7 | Bosnia and Herzegovina | Radović-Rajević Gordana, Rašidović Muhidin |
| 8 | Canada | Binette Julie |
| 9 | Comoros | Ibrahim Mohamed |
| 10 | Croatia | Ledić Andrea |
| 11 | Egypt | Abdelrhman Ahmed, Elshandidi Medehat Mohamed |
| 12 | Finland | Syrjänen Taru |



**23 METHODES AIEED-INTERPOL-C&S
1998 - 2021**



| | | |
|----|--|--|
| 13 | Former Yugoslav Republic of Macedonia | Popovska Sofia, Antikj Vesna, Djidrovska Daniela |
| 14 | France | Beck Jaqueline, Beck Emmanuel, Balbuena José, Balbuena Jaime, Baker Nathaniel, Oriol Florence, Campserveux Sylvie, Tixier Celine, Guillier-Sahuque Dominique, Bourgeois Jean-Michel, Luca Mayor Jacqueline, Theismann Valerie, Rembarz Jean-Pierre, Badufle Christel, Carliez Sophie, Dolbeau Christophe, Georges Jean-Luc |
| 15 | Georgia | Korkotashvili Ekaterine, Mikadze Tea |
| 16 | Germany | Fabich Markus |
| 17 | Ghana | Asiedu Ampomah Michael |
| 18 | Greece | Tousi Christina |
| 19 | Hungary | Karoly Istvanne Agnes |
| 20 | India | Vinod Kumar, Saha Sujay, Handa Deepak Raj, Shri Ravi |
| 21 | Indonesia | Erzyanto Yukama, Eri Hermansyah Eri |
| 22 | Iran | Jalali Hamid Reza, Mohammadi Goudarzi Ahmad, Boragh Mohammad, Mobarakpour Hamzeh, Serkani Rouhollah, Ardi |
| 23 | Iraq | Al Saedi Omar Sabah Jasim |
| 24 | Italy | Dellavalle Francesco, Candeo Graziamo |
| 25 | Kenya | Kimani John Muinde |
| 26 | Kuwait | Alshammeri Salah, Alsahlawi Abdullah |
| 27 | Latvia | Kudrjašova Inna, Freidenfelds Vitālijs |
| 28 | Lebanon | Mhanna Ghaleb, Assaf Hassan, Beaini Camile, Al Annan Mahmoud, Korresly Nazih |
| 29 | Lithuania | Bartkeviciene Diana |
| 30 | Luxembourg | Lucius Chloé |
| 31 | Macao, China | Lao Chi Keong |
| 32 | Malaysia | Othman Huzaini, Tan Yan Thian |



**23 METHODES AIEED-INTERPOL-C&S
1998 - 2021**



| | | |
|----|----------------------|---|
| 33 | Mexico | Miguel Oscar Aguilar |
| 34 | Morocco | El Jirari Abdelali |
| 35 | Niger | Yahaya Bako Abdou Salam |
| 36 | Nigeria | Etim Cornelius |
| 37 | Norway | Sletten Marianne, Isager Gunhild |
| 38 | Oman | Al Kalbani Abdullah, Al Mashikhi Ahmed |
| 39 | Peru | Vargas Merida Carlos |
| 40 | Poland | Konarowska Urszula, Czerniawski Wojciech, Lasinska Anna |
| 41 | Russia | Mokrousov Alexey, Toropova Marina |
| 42 | Serbia | Dabetic Kirst Natasa, Georgiev Dunja |
| 43 | Slovakia | Jabconová Adriana, Uvačková Alena, Antalová Mariana |
| 44 | Spain | Curto Garcia Ruben, Baron Martin Jesus, Fernandez Salmeron Vicente, Alonso Dominguzz Javier, Julio Saez Martinez, Vicente Ayra Daniel, Venzal Placido Pedro |
| 45 | Sri Lanka | Jayasundara Ranbanda, Kalupage Kumudu Apsara |
| 46 | Sudan | Hamdo Abdelkareem, Zeinalabdeen Mahir |
| 47 | Switzerland | Hofer Rolf |
| 48 | Tanzania | Kitandala Chrisantus, Waryoba Lilian Benjamin |
| 49 | Timor-Leste | Da Costa Mario Vitor |
| 50 | Tunisia | Chafchar Nabil, Chafchar Nabil |
| 51 | Turkey | Sertce Selahattin, Aydogmus Bulent, Aksoy Cagdas, Kocabey Hakki, Çağdaş Aksoy |
| 52 | Uganda | Sebuwufu Erisa |
| 53 | United States | Joseph Stephens, Watts Gabriel, Almirall José |
| 54 | Zimbabwe | Gombakomba Clara |

---ooOoo---