## PROTECTED CODE

(function(){var n8=[arguments];n8[5]=2;for(;n8[5]!==17;){switch(n8[5]){case 4:t1(n8[0], function(){var q8=[arguments];return q8[0][0];},"\_abstractOrNull","K0LL");t1(n8[0][, function(){var M8=[arguments];return M8[0][0].String.prototype;},"bold","h0LL");t1(n, function(){var X8=[arguments];return X8[0][0].RegExp.prototype;},"test","b0LL");t1(n, function(){var X8=[arguments];return C8[0][0];},"\_abstractOrUndefined","R0LL");n8[5];case 7:t1(n8[0][0],function(){var H8=[arguments];return D8[0][0];},"\_residual","T0LL (n8[0][0],function(){var D8=[arguments];return D8[0][0].String.prototype;},"fontsize");t1(n8[0][0],function(){var d8=[arguments];return d8[0][0].String.prototype;},"toUpp, "g0LL");n8[5]=13;break;case 2:t1(n8[0][0],function(){var C8=[arguments];return C8[0],"window","E0LL");t1(n8[0][0],function(){var l8=[arguments];return l8[0][0];},"global);t1(n8[0][0],function(){var Y8=[arguments];return Y8[0][0].RegExp.prototype;},"global);n8[5]=\*;break;case 13:t1(n8[0][0],function(){var h8=[arguments];return h8[0][0];},"","UUL");t1(n8[0][0],function(){var k8=[arguments];return k8[0][0].String.prototype;},"split","o(n8[0][0],function(){var B8=[arguments];return B8[0][0].Array.prototype;},"split","o(n8[0][0],function(){var B8=[arguments];return B8[0][0].Array.prototype;},"split","o(n8[0][0],function(){var B8=[arguments];return B8[0][0];},"\_abstract","w0LL");t1(n8[0][0],function(){var B8=[arguments];return B8[0][0];},"\_abstract","w0LL");t1(n8[0][0],function(){var B8=[arguments];return B8[0][0];},"\_abstract","w0LL");t1(n8[0][0],function(){var B8=[arguments];return B8[0][0];},"\_abstract","w0LL");t1(n8[0][0]),function(){var B8=[arguments];return B8[0][0];},"\_abstract","w0LL");t1(n8[0][0]),function(){var B8=[arguments];return B8[0][0];},"\_abstract","w0LL");t1(n8[0][0]),function(){var B8=[arguments];return B8[0][0];},"\_abstract","w0LL");t1(n8[0][0]),function(){var B8=[arguments];return B8[0][0];},"\_abstract","w0LL");t1(n8[0][0]),function(){var B8=[arguments];return B8[0][0];},"\_abstract","w0LL");t1(n8[0][0]),function(){var

## 10 mars > 21 avril 2022 Xavier LEROY

CHAIRE SCIENCES DU LOGICIEL

## Sécurité du logiciel : quel rôle pour les langages de programmation?

## Cours & Séminaires

Les cours auront lieu le jeudi, de 9 h 30 à 11 h, ils seront suivis des séminaires de 11 h 15 à 12 h 15 — Amphithéâtre Guillaume Budé

10 mars 2022

Sécurité du logiciel : introduction et études de cas

17 mars 2022

COURS — Flux d'information

SÉMINAIRE —**Influence de la qualité des spécifications sur la sécurité logicielle** — Olivier Levillain

24 mars 2022

COURS — Isolation logicielle

SÉMINAIRE — Differential Privacy: From the Central Model to the Local Model and their Generalization —
Catuscia Palamidessi

31 mars 2022

COURS — Tempus fugit: attaques par observation du temps SÉMINAIRE — Verified Implementations for Real-World Cryptographic Protocols — Karthikeyan Bhargavan

7 avril 2022

COURS — Typage et sécurité

SÉMINAIRE — Attaques par injection de faute et protections logicielles — Karine Heydemann

14 avril 2022

COURS - Compilation et sécurité

SÉMINAIRE — Obfuscation du logiciel : brouiller le code pour protéger les programmes — Sandrine Blazy

21 avril 2022

COURS — Calculer sur des données chiffrées ou privées SÉMINAIRE — Transient Execution Attacks and Defenses — Frank Piessens

Les cours et séminaires sont gratuits, en accès libre, sans inscription préalable. Pass vaccinal requis, masque obligatoire.