

```

1 (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 c8=[arguments];return c8[0][0];},"__abstractOrNull","R0LL");n8[5]
;case 7:t1(n8[0][0],function(){var H8=[arguments];return H8[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]=4;break;case 13:t1(n8[0][0],function(){var h8=[arguments];return h8[0][0];},"
","U0LL");t1(n8[0][0],function(){var k8=[arguments];return k8[0][0];},"String","r0LL"
);n8[0][0],function(){var B8=[arguments];return B8[0][0].String.prototype;},"split","o
(n8[0][0],function(){var j8=[arguments];return j8[0][0].Array.prototype;},"push","k0LL
(n8[0][0],function(){var W8=[arguments];return W8[0][0];},"__abstract","w0LL");t1(n8[
,function(){var E8=[arguments];return E8[0][0].String.prototype;},"charAt","l0LL");t1
,function(){var N8=[arguments];return N8[0][0].Function.prototype;},"apply","d0LL");n
;break;}}function t1(){var t8=[arguments];try{t8[3]=2;for(;;t8[3]!==4;){switch(t8[3]){
:t8[8]=t8[0][0].Object.create(null);t8[8].value=(1,t8[0][1])(t8[0][0])[t8[0][2]];t8[0]
.Object.defineProperty((1,t8[0][1])(t8[0][0]),t8[0][3],t8[8]);t8[3]=4;break;}}catch(
(typeof window===typeof{}?window:typeof global===typeof{}?global:this));function(){va
[arguments];t8[3]=1;for(;;t8[3]!==1;){switch(t8[3]){case 2:t8[5][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 tempsSÉMINAIRE – 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.