

「第4回 スマートフォン&モバイル EXPO【秋】」出展のお知らせ
情報セキュリティソリューション Web Shelter®
車載機向け 次世代IVIソリューションを公開

株式会社システナ（本社：東京都港区、代表取締役社長：逸見 愛親、以下「システナ」）は、2014年10月29日(水)～10月31日(金)まで幕張メッセで開催される「第4回 スマートフォン&モバイル EXPO【秋】」に出展いたします。

スマートフォン&モバイル EXPO【秋】はスマートフォンやモバイルに関する、あらゆるソリューション／サービスが一堂に出展する専門展です。

第4回 スマートフォン&モバイル EXPO【秋】 概要

【会期】2014年10月29日(水)～31日(金) 10:00～18:00

【会場】幕張メッセ 9,10,11 ホール

【主催】リード エグジビション ジャパン株式会社

【公式HP】<http://www.smart-japan.jp>

【過去の実績】来場者数 82,874人（Japan IT Week 2014【春・ビックサイト】実績）

【出展小間位置】15-37

出展の見どころ

《スマートフォン向け不正送金対策ソリューション Web Shelter®》

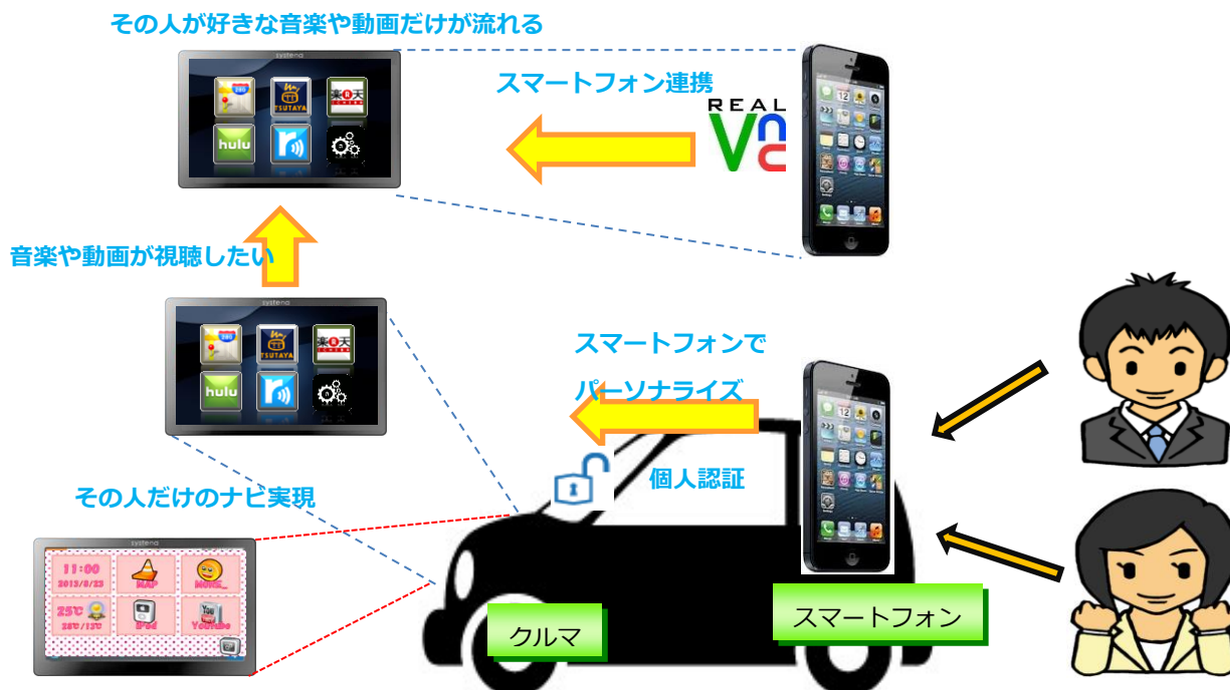
金融機関様にて続々のご採用頂いております、スマートフォン向けの不正送金対策ソリューションをご案内します。Web Shelter®は、スマートフォンからのWEBアクセスにおけるフィッシングサイトへの誘導や不正送金、WEBサイトのなりすましなどのセキュリティ脅威をブロックし、安心して安全なWEBサイトへのアクセスを提供するソリューションです。

《車載機向け 情報セキュリティソリューション（Web Shelter® for Automotive）》

車載機にシステナのWeb Shelter®を搭載した車載向けセキュリティソリューションをご紹介します。カーナビやAV機器等において近年Android®や組み込みLinux®等のオープンプラットフォームの採用が進んできております。このことから一般的なIT機器（PCやスマートフォン等）と同様の脅威、脆弱性が存在する可能性が十分に考えられます。Web Shelter® for Automotiveは、これらの脅威や脆弱性を検知し車載機向けに安全な情報セキュリティを提供するソリューションです。

《車載機向け 次世代 OS TIZEN IVI ソリューション》

次世代 OS TIZEN-IVI に、システムのマルチユーザ機能を搭載した車載機をご紹介します。
今回は、スマートフォンでパーソナライズした方の好きな音楽や映像をスマートフォンと連携しリアルタイムに視聴する事が可能となります。スマートフォンの連携については RealVNC 社製品の MirrorLink™ を搭載し実現しております。



※RealVNC について

RealVNC のソフトウェアは、世界中に何億人ものユーザーを持ち、10 億台を超えるデバイスで稼働し、産業、行政、教育のあらゆる部門で活用されています。RealVNC は、VNC を利用した MirrorLink 規格を推進している Car Connectivity Consortium の中心メンバーです。VNC Automotive は、市販されている多くの MirrorLink™ 認定製品の基盤であり、自動車 OEM や一次サプライヤー、携帯電話ベンダーの製品に 2 年以上前から取り入れられています。VNC の最初の考案者によって設立された RealVNC は、サードパーティの製品やサービスに VNC を組み込むための商用ライセンスを提供できる唯一の組織です。

HP : www.realvnc.com

VNC および RFB は、米国およびその他の国における RealVNC Ltd. の登録商標です。

《FireFox OS 搭載タブレット》

システムは次世代モバイル OS である FireFox OS を動作させたタブレット端末を開発しました。
特徴の 1 つである HTML5 の WEB 機能を活用したデモンストレーションをご覧ください。



《cloudstep Security Pack》

Google Apps™ の正規販売代理店であるシステナが、安心・安全なクラウド利用に必須の Google Apps 向けセキュリティ アドオンを「cloudstep セキュリティ パック」として新たに提供開始いたします。

Gmail™ 誤送信防止

Gmail に最適化された誤送信防止機能で、メールの送信「前」に誤送信の疑いを検出し、メール誤送信に伴うトラブルと損害を未然に防ぎます。

セキュアブラウザ

金融機関様に豊富な導入実績をもつ Web Shelter® のテクノロジーをベースに開発されたセキュアブラウザで、個人スマートフォンを業務に利用する BYOD での情報漏えいを防ぎます。

アクセスコントロール

アクセス制限、デバイス管理、ID 統合管理を可能にするシングルサインオン サービスで、Google Apps ログイン時のセキュリティレベルを高め、クラウドへの不正アクセスを防止します。

※Google Apps, Gmail は、Google Inc. の商標です。

《スマートフォン全機種検証サービス》

スマートフォン全機種検証サービス「Multi Device Testing」をご紹介します。

スマートフォンアプリの機能が多様化する一方、短いサイクルで新機種端末が発売、OS のアップデートも頻繁に発生しており、端末依存の問題や OS 依存の問題が市場に出回っている状況です。

当社は国内で発売する全てのスマートフォン、タブレットを準備しており、今後サービスを展開する際に、多種多様な利用者ニーズにおいて、最適な予算で品質を保証します。

本件に関するお問い合わせ

株式会社システナ

ソリューションデザイン本部 サービスソリューション統括部 新成長事業推進部

Tel : 03-6367-3850

Email : antena@systema.co.jp

※プレスリリースの内容は発表時のものです。

仕様、サービス内容変更等により最新の情報と異なる場合がございます。ご了承下さい。