

## News Release

# アクセンチュア、ノキアからシンビアンのプロフェッショナルサービス部門の買収を完了

## 携帯機器メーカーとサービスプロバイダーを対象とした、組込みモビリティソフトウェアの新組織を設立

※この報道資料は、米国ニューヨークで現地時間 2009 年 10 月 16 日に発表されたアクセンチュアグローバルプレスリリースの意訳です。

【米国ニューヨーク発、2009 年 10 月 16 日】

アクセンチュア (NYSE: ACN) は、ノキア (NOK) のプロフェッショナルサービス部門の買収を完了したと発表しました。同部門は、携帯機器メーカーとサービスプロバイダーを対象とした、シンビアン OS の技術サポートを担当しています。シンビアン OS は世界中で最も幅広く利用されているスマートフォン向けプラットフォームです。

今回買収した部門は、「アクセンチュア エンベデッド モビリティ サービス」と改称され、グローバル企業に対して、携帯機器向けの幅広い組込みソフトウェアサービスとケイパビリティの提供に焦点を当てた活動を展開します。現在アクセンチュアでは、既に世界中の多くのお客様に製品エンジニアリングサービスやソフトウェア開発サービスを提供しており、この新たなケイパビリティは、これら既存のサービスを補完、強化するものとなります。これによりお客様は、開発コストを抑え、市場投入までにかかる時間を短縮するとともに、製品の品質と機能性の向上を図ることが可能となります。

アクセンチュアの通信・ハイテク部門のマネージング・ディレクターであるジャン・ローラン・ポワトゥ (Jean Laurent Poitou) は、「ノキアから新たに加わるチームメンバーのスキルによって、アクセンチュアは、シンビアン OS に対してこれまで以上に強力なサポートの実現が可能となります。Android や Linux ベースの OS、さらには Apple iPhone OS、RIM や Windows Mobile などの携帯機器環境では、市場投入までにかかる時間の短縮と、品質の向上に対する要求が高まっていないほど高まっています。アクセンチュアでは、アクセンチュア エンベデッド モビリティ サービスのスキルを活用し、モバイル機器向けソリューションのエコシステムに携わる企業の支援をより一層強化していきます」と述べています。

アクセンチュアが提供する新たなサービスとケイパビリティ

- 高度なエンジニアリングおよび技術サポート
- 性能やメモリ、消費電力向上のための革新的な機器性能最適化ソリューション
- 先進的な誤作動診断および修復サービス
- アクセンチュアのオフショア拠点を活用した、携帯機器向けソフトウェア スタックの必須分野に対するターンキー ソフトウェアの開発サービス
- 複雑な携帯電話プログラムをサポートするプログラム管理サービス

アクセンチュアの新たなケイパビリティは、モバイル業界が抱える最も困難な課題の一つである「テスト」の改善にも貢献します。アクセンチュアの調査によると、調査対象となった企業の 88%は、テストに関して満足 of いく 結果を残しておらず、また、一般的な製品開発プロセスの約 3 分の 1 はテスト工程に費やされており、品質、コスト、市場投入までにかかる時間に大きな影響を及ぼしています。

今回新たに設立されたエンベデッド モビリティ サービス チームによって、アクセンチュアは遠隔テストやシミュレーターを活用したテストの自動化によって、エンドツーエンドのテストフレームワークの提供が可能になります。これらのケイパビリティにより、アクセンチュアはお客様に対して、効率性の向上、優れたテスト戦略や計画の立案、アウトソーシングおよび実行力を高める拡張性に優れたリソース蓄積の実現に向けた支援を行います。

アクセンチュア エンベデッド モビリティ サービスに加えて、アクセンチュアのプロダクト ソフトウェア ソリューション部門では、サーバーやデスクトップと端末機器、ソフトパネルと携帯端末との通信を実現する、インターネット技術エンジニアリングサービスを提供しています。これらのサービスは、ダウンロード対応のコンテンツやアプリケーション、ソーシャルネットワーキングなど、現在拡大している市場動向に即したものです。同部門では、ネットワークシステム、スイッチ、ルーター向けのネットワーク技術エンジニアリングサービスも提供しており、通信、伝送速度、伝送の完全性の最適化を支援するサービスを展開しています。

\*Android は Google Inc.の商標です。この商標の使用は Google のブランド使用許諾に従うものです。

Apple および iPhone は Apple Inc.の登録商標です。

Linux は Red Hat, Inc.の米国および他の国における登録商標です。

RIM は Research in Motion, Inc.の登録商標です。

WindowsMobile は Microsoft Corporation の米国およびその他の国における登録商標です。

アクセンチュアの組込みソフトウェア開発サービスに関する詳細は、「組込みソフトウェア開発サービス」を参照下さい。

## アクセントチュアについて

アクセントチュアは、経営コンサルティング、テクノロジー・サービス、アウトソーシング・サービスを提供するグローバル企業です。豊富な経験、あらゆる業界や業務に対応できる能力、世界で最も成功を収めている企業に関する広範囲に及ぶリサーチなどの強みを活かし、民間企業や官公庁のお客様がより高いビジネス・パフォーマンスを達成できるよう、その実現に向けてお客様とともに取り組んでいます。およそ 17 万 7 千人の社員を擁するアクセントチュアは世界 120 カ国以上のお客様にサービスを提供しています。2009 年 8 月 31 日を期末とする 2009 年会計年度の売上高は、約 215 億 8 千万 US ドルでした（2001 年 7 月 19 日 NYSE 上場、略号：ACN）。

アクセントチュアの詳細は

[www.accenture.com](http://www.accenture.com) を、

アクセントチュア株式会社の詳細は

[www.accenture.com/jp](http://www.accenture.com/jp) をご覧ください。

アクセントチュア株式会社

マーケティング・コミュニケーション部

田中 朝子、神田 健太郎

045-330-7157

[accenture.jp.media@accenture.com](mailto:accenture.jp.media@accenture.com)

(以下原文)

## Accenture Completes Acquisition of Nokia's Professional Services Operations

-- Forms new embedded mobility software team to serve mobile device manufacturers and service providers --

NEW YORK: October 16, 2009 – Accenture (NYSE: ACN) has completed its acquisition of the professional services unit of Nokia (NOK) responsible for providing engineering and support of the Symbian operating system to mobile device manufacturers and service providers. The Symbian operating system is the world's most widely used platform for smartphones.

The acquired unit will focus on providing global companies with a broad range of embedded software services and capabilities for mobile devices and will be called Accenture Embedded Mobility Services. The new capabilities will complement and enhance the product engineering and software development services that Accenture already provides to global clients today, helping to reduce development costs and time to market while enhancing product quality and functionality.

"The new team members from Nokia have the skills that will enable Accenture to offer even stronger support of the Symbian OS," said Jean Laurent Poitou, managing director of Accenture's Electronics & High Tech industry group. "We also intend to use their skills to help players in the mobile solutions ecosystem address ever-more-demanding time-to-market and quality requirements in other mobile device environments such as Android and other Linux variants, Apple iPhone OS, RIM, and WindowsMobile\*."

The new services and capabilities Accenture will offer include:

- advanced engineering and technical support;
- innovative device performance optimization solutions, such as performance, memory and power;
- advanced error diagnosis and fixing;

- turn-key software development services for critical areas of the mobile software stack leveraging Accenture's offshore capabilities; and,
- program management services to support complex phone programs.

Accenture's new capabilities will also help address one of the mobile industry's most challenging problems: testing. According to an Accenture survey, 88 per cent of companies surveyed do not do a good job of testing, which typically consumes about one-third of the product development process and has a major impact on quality, cost and time to market.

With the new Embedded Mobility Services team, Accenture can now deliver an end-to-end testing framework consisting of remote, simulator-based and automated testing. These capabilities enable Accenture to help clients achieve higher efficiencies, better test strategy and planning, outsourcing, and a scalable resource pool for improved execution.

In addition to Accenture Embedded Mobility Services, Accenture's Product Software Solutions unit provides Internet technology engineering services that enable communications between servers and/or desktops and end devices, soft-panels and portable terminals that align with today's growth trends in downloadable content, downloadable applications and social networking. The unit also provides network technology engineering services that reside on network systems, switches and routers to help optimize communication, transmission speed, and transmission integrity.

For more information about Accenture's Product Software Solutions, visit [www.accenture.com/productsoftware](http://www.accenture.com/productsoftware).

## About Accenture

Accenture is a global management consulting, technology services and outsourcing company. Combining unparalleled experience, comprehensive capabilities across all industries and business functions, and extensive research on the world's most successful companies, Accenture collaborates with clients to help them become high-performance businesses and governments. With approximately 177,000 people serving clients in more than 120 countries, the company generated net revenues of US\$21.58 billion for the fiscal year ended Aug. 31, 2009. Its home page is [www.accenture.com](http://www.accenture.com).

\*Android is a trademark of Google Inc. Use of this trademark is subject to Google Permissions. Apple and iPhone are registered trademarks of Apple Inc.

Linux is a registered trademark of Red Hat, Inc. in the United States and other countries. RIM is a registered trademark of Research in Motion, Inc.

WindowsMobile is a registered trademark of Microsoft Corporation in the United States and other countries.