

プリント基板設備の世界的企業が
ソフトウェアの R&D エンジニア
を募集

Leading International Supplier of PCB Software and Equipment
Seeks
SOFTWARE R&D ENGINEER

Ucamco(旧 Barco ETS 社)は、世界のプリント基板(PCB)産業に向け、CAM/pre-CAM ソフトウェアの開発、フォトプロッタの製造を専門に行うリーディングカンパニーです。

Ucamco (former Barco ETS) is a leading specialist in manufacturing CAM, Pre-CAM software and photoplotters for the global Printed Circuit Board (PCB) industry.

当社は 25 年以上に渡り、最先端のフロントエンドツリーングソリューションの開発・供給・サポートを展開しており、成功の鍵は卓越したエンジニアリングの徹底追及にあります。また同時に製品目標を高く掲げ、最高のパフォーマンス・長期信頼性・継続的な開発を通して、常にお客様に最先端製品を提供し、企業リスクやコストを軽減する一方で、収率や生産性の向上を実現することを目指して取り組んでいます。

これが、AOI・ダイレクトイメージング装置・電気検査装置の主要メーカーがフロントエンド機能として Ucamco 製ソフトウェアを OEM で採用し、また Ucamco 製装置が世界有数のプリント基板メーカーの信頼を得ている所以です。

In over 25 years' continuous experience in the development, supply and support of leading-edge front-end tooling solutions, our uncompromising pursuit of engineering excellence has always been key to our success. Our product goals are equally ambitious: through best-in-class performance, long-term reliability and continuous development, we keep our clients at the cutting edge, enabling them to increase their yields and productivity while reducing their enterprise risks and costs.

That's why many of the world's leading PCB manufacturers increasingly rely on Ucamco, while ever more major AOI, direct imaging and electrical test equipment vendors choose to OEM Ucamco software for their front-end functionality.

現在、当社は東京オフィスにて、高まるソフトウェア開発ニーズに対応するために、プリント基板産業向け CAM プログラムのコーディング、メンテ、資料作成を担当していただける、チーム志向や熱意のあるメンバーを募集しております。

We are currently looking for a team-oriented, enthusiastic individual to support our growing software development needs in Tokyo to write, maintain and document our CAM programs for the PCB industry.

求める人物像 (*We are looking for a team player who is*)

- ・ 意欲、自主性、積極性がある
Motivated, independent and enterprising
- ・ 技術に関する高いコミュニケーション能力があり、強い顧客志向を持つ
Strongly customer oriented with good technical communication skills
- ・ クライアントとのディスカッションに基づいた技術的なプロジェクト仕様書の執筆能力

Capable of writing technical project specifications based on client discussions

応募要件 (With)

- ・ 学士号に相当する学位(コンピューターサイエンス分野の修士号があれば優遇)
A Bachelor-level degree (a Masters in computer science is a plus)
- ・ プログラミングにおける確かな経験(応募に際し、携わったプロジェクトや職位をお知らせください)
Proven experience in programming (applicants should reference previous projects or positions)
- ・ Java 開発能力
Aptitude for Java development
- ・ アルゴリズムに関する高いスキル
Good algorithmic skills
- ・ Windows 環境の知識
Knowledge of the Windows environment
- ・ 実務的な英語能力(英語堪能であれば優遇)
A working knowledge of English (fluency is a plus)
- ・ 現時点で必要はないが、C/C++、UNIX 環境、Eclipse 開発環境の知識があればなおよい。
Knowledge of C/C++, the UNIX environment and Eclipse development, while not necessary, are an added advantage

該当する候補者は、当社の貴重なメンバーとしてお迎えいたします。当社は、フレンドリーでチーム志向を持つ、成長し続ける国際企業で、業界をリードし、あらゆる取り組みで卓越性を目指しています。ダイナミックに楽しんでいただけるように、当社は素晴らしい勤務環境を提供し、今回募集する新しいポジションは積極的なメンバーであれば多くのチャンスが将来的に開かれています。

The right candidate will be a valued member of a friendly, team-oriented, growing international company that is a leader in its field and is dedicated to excellence in all it does. Dynamic and fun, the company offers a great working atmosphere, and this new position is forward-looking and open.

ご興味をお持ちいただいた方は、履歴書(可能であれば英語と日本語の両方)をご用意いただき、お問い合わせください。リファレンスもご用意いただければ考慮いたします。

これが、あなたにとって最高の一歩となるかもしれません！

Sound like your sort of job? Contact us today with your resume (if possible in both English and Japanese). A references would be a plus. It may be the best thing you ever did!

Ucamco NV, Bijenstraat 19, 9051 St.Denijs Westrem

Anja Ingels · hrm@ucamco.com