



Lageplan

Tram Nr. 4
bis Station Förrlibuckstrasse
5 Minuten Fussweg zum Technopark

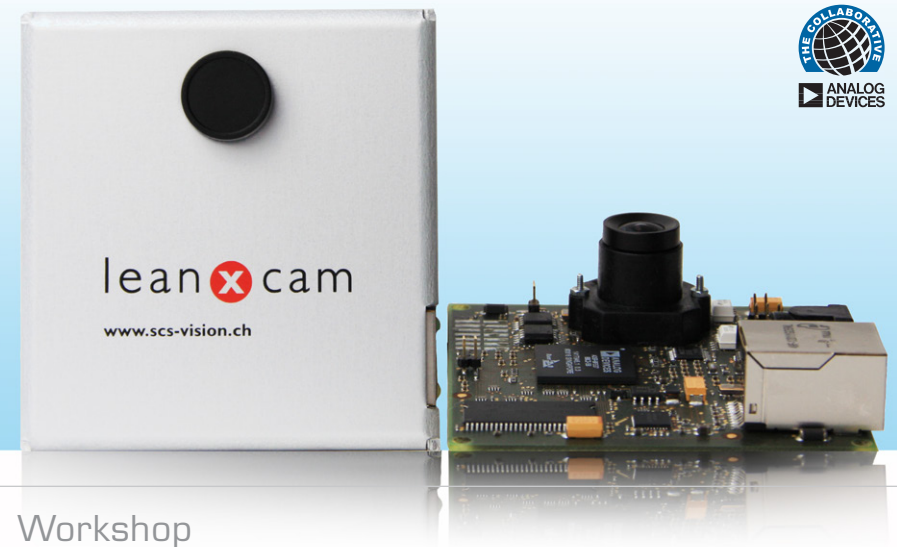
S-Bahn bis Station Hardbrücke,
8 Minuten Fussweg zum Technopark
Oder mit dem Bus Nr. 54
Richtung Bahnhof Altstetten

Auto: Besucherparkplätze
im Technopark oder Westpark

Super computing systems

Supercomputing Systems AG
Technoparkstrasse 1
CH-8005 Zürich
Trakt Edison, 5. Stock

Phone +41 (0)43 456 16 00
Fax +41 (0)43 456 16 10
info@scs.ch
www.scs.ch



Workshop

leanXcam-Workshop

Einführung in Software und Hardware,
Applikations-Entwicklung für die leanXcam mit dem Oscar
Framework

26. November 2009
26. Februar 2010
27. Mai 2010

13.00 bis 17.30 Uhr
in der SCS,
Technopark Zürich

Anschliessend Apéro

Super computing systems

Workshop

Supercomputing Systems AG führt eine Neuauflage der erfolgreichen leanXcam-Start-Up-Workshops durch.

Das Ziel des Anlasses ist es, eine Einführung in das Arbeiten mit der leanXcam zu geben und grundlegende Fähigkeiten zum Entwerfen, Entwickeln und Debuggen von Applikationen zu vermitteln.

Der Workshop ermöglicht es den Teilnehmern, die verschiedenen Konzepte der leanXcam smart-camera zu verstehen, die Entwicklungsumgebung einzurichten und einfache Beispielapplikationen für das Linux auf dem ANALOG DEVICES Blackfin[®] DSP zu implementieren und zu testen.

Im Weiteren wird das Oscar Software Framework präsentiert und Entwicklungs- und Debugging-Techniken werden erklärt.

Die Kosten pro Teilname an einem Workshop, inklusive eines leanXcam Starter-Kits, betragen CHF 500.–. Teilnehmern, welche bereits eine leanXcam besitzen, wird CHF 300.– für den Kurs berechnet. Der Workshop wird auf Deutsch gehalten. Für eine optimale Nutzung des Angebots sind elementare Kenntnisse der Programmierung sowie der Anwendung der Befehlseingabe von Linux erforderlich.

Der Workshop findet mit 5 – 10 Teilnehmern am 26. November 2009, 26. Februar 2010 und 27. Mai 2010 jeweils von 13.00 bis 17.30 in den Räumlichkeiten der SCS im Technopark Zürich statt.

Zur Anmeldung können Sie den Anmeldebogen auf der gegenüberliegenden Seite verwenden und uns per Fax oder Post zukommen lassen. Alternativ können Sie auch den Kontaktlink auf der SCS-Webseite unter <http://www.scs-vision.ch/de/leanxcam/workshop.html> verwenden.

Anmeldung

Ich möchte am Workshop an folgendem Datum teilnehmen:

26. Nov. 2009 26. Feb. 2010 27. Mai 2010

Name: _____

Adresse: _____

E-Mail: _____

Firma/Schule: _____

- Ich habe bereits eine leanXcam und werde sie mitbringen.
In den vollen Kurskosten von CHF 500 ist eine leanXcam inbegriffen. Wenn Sie bereits ein leanXcam besitzen, betragen die Kurskosten CHF 300.
- Ich komme erst um 14.00 Uhr, da ich das aktuelle SDK bereits installiert und getestet habe.
- Ich bringe mein eigenes Notebook mit, mit folgendem Betriebssystem:
Am einfachsten bringen Sie Ihren eigenen Laptop mit um die Software darauf zu installieren. Die Mindestanforderungen sind 1 GiB RAM (besser 1.5 GB) und 13 GB freier Festplattenplatz. Zudem benötigen Sie Administratorrechte.
- Windows XP Windows Vista MacOS X Linux
- Anderes: