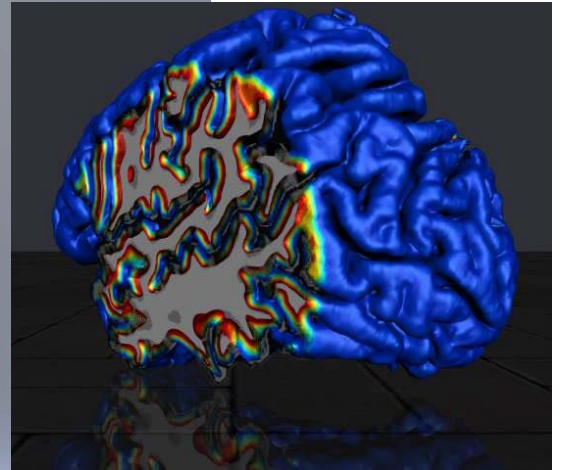


ソフトウェアによる解決



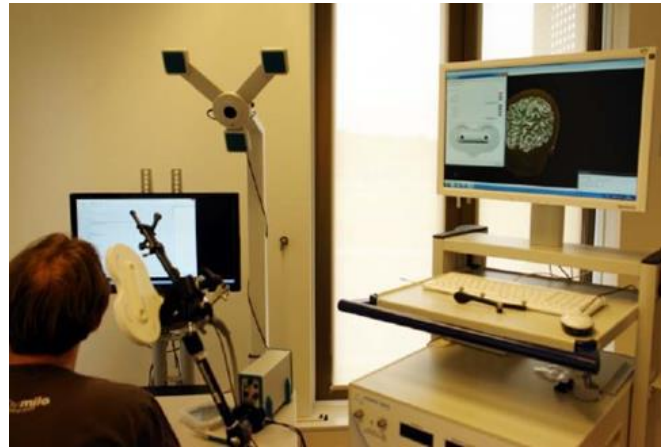
BRAIN INNOVATION

お知らせ

ブレインイノベーション :

脳画像研究においてソフトウェアによる解決を提供するあなたのパートナー

- 多様な機能的および構造的脳画像データの解析と、視覚化のソフトウェアユーティリティを研究世界に提供し続けており、15年の経験があります。
- 脳機能に関する研究手法と理論の妥当性の追求と調査において、研究者をサポートします。
- 先進的研究に参加しています。
- コンピュータのプラットフォームを選ぶ際、ユーザーに大きな自由度を与えます。
- 先進的データ分析方法の教育を行う脳画像教室において多大の貢献をしています。
- 学会、製造者、及び研究財団との戦略的連携により、私たちの知見の実用的応用への移管が行われ易くなります。



私たちの新しい研究施設では、科学的研究とソフトウェア開発があい携えて進められます。



組織内の Imaging Centre of Scannexus BV にある先進の MRI 研究設備に直接アクセスができるので、私たちは、科学研究の実施とともに新しいソフトウェアツールと手法に関して迅速な評価を行うことができます。

ブレインイノベーションはモダンなビルディングで執務しており、自身の研究施設と、Bio Partner の施設の優れた設備のある講義室において、ソフトウェアとニューロサイエンスのアプリケーションの訓練を行うことができます。

近くに起業支援ビルがあり、私たちのスタッフがそこで、マーストリヒト大学で働いている科学者との非公式会合を持ち、知識と実用研究の経験を共有できる素晴らしい条件があります。ジョイントプロジェクトで協働することも容易です。私たちの学生は心理学と神経学・UM 学科を卒業できます。



マネジメント

レイナー・ゲーベルは、マーバーク大学、ブラウンシュヴァイク工科大学、フランクフルトの脳研究のためのマックス・プランク・研究所において、心理学、コンピュータ科学、神経科学を学びました。彼は家族経営の企業・Brain Innovation の設立者・CEO であり、また BrainVoyager と関連アプリケーションの“父”でもあります。彼はまたマーストリヒト大学の認知神経科学教授として、またアムステルダムのオランダ神経科学研究所でも働いています。

営業、サポート及び訓練

ブレインイノベーションの、心理学者、神経科学者、生物医学技術者およびコンピュータ技術者のチームは、脳画像データの分析手法に関して、またブレインボイジャー製品の入手と使用に関して、皆様を手助けすることに強い気持ちを持っております。



ブレインイノベーションはマーストリヒトにおいて、社内でのアプリケーションのトレーニングコースを実施しています。それは適切な場所の IT トレーニングセンターでも、顧客の要求によっては顧客の所でも、行っています。また私たちは、適切な大学において、経験豊富なブレインボイジャーのユーザーによる画像クラスをサポートしています。



マーストリヒト大学の神経学者、研究コンサルタントとソフトウェア開発者、及び協力団体が、ソフトウェアツールの改善と保守に関して、協力して活動しています。この協働が私たちの開発及びサポートのチームの力を強化しています。私たちはソフトウェア品質に関する高い期待に応えて実行し、考え方における妥当性についての脳画像研究コミュニティに対して、最も先進的な方法とツールをできるだけ早く提供したいと考えています。



製品

ブレインボイジャー系のプログラムは世界で 1400 以上の研究所で使われています。500,000 以上のユーザーが iPhone 及び iPad のアプリである Brain-Tutor と BrainTutorHD を楽しく使用しています。

ユーザーフォーラム

ユーザフォーラムは BrainVoyager のホームページ上にあり、そこでユーザはソフトウェアの使い方について知識を分かちあうことができ、加えて弊社サポートチームに直接連絡をとることができます。また、そこでの、ユーザコミュニティに興味のある方法論的問題についての議論に寄与することもできるし、単にフォローアップすることもできます。その討論は、ブレインイノベーションの内部や外部の専門家たちによって指導されます。

ブレインイノベーションは非常に多くの学習用資料を j つ例と共に提供し、自分が選んだ脳画像分析の手順と方法を自己学習によって、試してみることができます。