

Beta Computing 株式会社

実習期間	9月7日(月)～11日(金)	実働日数	5日間
対象学生	<input checked="" type="radio"/> 特に限定しない <input type="radio"/> 文系のみ <input type="radio"/> 理系のみ <input type="radio"/> その他：		
募集人数	4名	実習地	河北郡津幡町南中条へ11-4
プログラムの目的	【実務直結にフォーカス】 実際の現場課題を題材に、要件定義・見積・設計・開発という実務工程をチームで体験し、即戦力となるための思考力と実践力を養う。		
必要な（求められる）能力	論理的思考力 課題発見力 コミュニケーション能力 主体性 プログラミング基礎知識		
プログラム内容	<p>【本物の現場課題に、チームで挑む5日間】</p> <p>実際にBeta Computingがクライアントから受けた現場課題を題材に、スマートフォンアプリ開発の上流工程をまるごと体験します。</p> <p>1日目は会社説明とアプリ開発の基礎を学ぶ勉強会からスタート。その後、複数の課題テーマの中から自分達が行いたいものを選び、課題の整理・解決策の検討・要件定義の作成に取り組みます。ここまでは全員共通の工程です。要件定義が固まったら、次のステップは自分で選択できます。見積・工数算出、画面デザイン、プログラミングの中から得意なことや挑戦したいことを選び、時間の許す限り開発を進めてください。チームで役割を分担しながら進めるため、自分の強みを活かしつつ他の参加者から刺激を受けられる環境です。</p> <p>5日目は社員・役員の前での成果発表。「何を作ろうとしたか」「なぜそう決めたか」を自分の言葉で説明します。</p> <p>なお、全体を通じて弊社メンバーがメンターを務めますので、いつでも気軽に相談できる環境で、実務の現場感覚ごと学んでください。</p> <p>ここで体験する工程は、私たちが日々クライアントと向き合う実務そのものです。要件定義・見積・画面デザイン・プログラミングのいずれも、Beta Computingの現場で毎日必要とされるスキルです。就業後すぐに戦力となれる力を、この5日間で実践的に磨いてください。</p>		
フィードバック	なし <input checked="" type="radio"/> あり	形態（手法）：成果発表会	内容：取組に対するアドバイス、進路相談
有給/無給 交通費等の支給	有給 <input checked="" type="radio"/> 無給 交通費支給あり <input checked="" type="radio"/> 交通費支給なし その他：昼食はお弁当を用意します。		