

Universitätsbibliothek Wuppertal

Die Elemente des Klavierspiels

Taylor, Franklin

Leipzig, 1893

Vorwort

Nutzungsrichtlinien Das dem PDF-Dokument zugrunde liegende Digitalisat kann unter Beachtung des Lizenz-/Rechtehinweises genutzt werden. Informationen zum Lizenz-/Rechtehinweis finden Sie in der Titelaufnahme unter dem untenstehenden URN.

Bei Nutzung des Digitalisats bitten wir um eine vollständige Quellenangabe, inklusive Nennung der Universitätsbibliothek Wuppertal als Quelle sowie einer Angabe des URN.

[urn:nbn:de:hbz:468-1-4513](https://nbn-resolving.org/urn:nbn:de:hbz:468-1-4513)

Vorwort.

Dieses kleine Buch enthält so viel für Klavierspieler Wissenswerthes und Interessantes, das sonst nur getrennt, in größeren, mehr oder weniger teureren Werken, zu finden ist, daß ich mich dadurch veranlaßt sah, es ins Deutsche zu übertragen.

Diese deutsche Ausgabe hat eine so freundliche Aufnahme gefunden, daß nun eine neue Auflage nötig geworden ist, die ich, dem Wunsche der Verlags-handlung entsprechend, durchgesehen und erweitert habe.

Größere Zusätze sind: das Kapitel „Theoretisches“, die von Körper-, Arm- und Handhaltung, und die vom Vierhändigspielen handelnden Paragraphen; völlig umgearbeitet sind: zahlreiche einzelne Paragraphen und das Kapitel „Verzierungen“.

Hoffentlich findet das Werkchen auch in dieser veränderten Gestalt eine freundliche Aufnahme und nachsichtsvolle Beurteilung.

Darmstadt, im Februar 1893.

Mathilde Stegmayer.

Einleitung

Die vorliegende Schrift enthält die Ergebnisse der Untersuchungen über die Wirkung des Lichtes auf die Entwicklung der Pflanzen. Die Untersuchungen sind in drei Theile getheilt: I. Die Wirkung des Lichtes auf die Keimungszeit der Samen. II. Die Wirkung des Lichtes auf die Keimlingsentwicklung. III. Die Wirkung des Lichtes auf die Keimlingsentwicklung in der Erde.

Die Untersuchungen sind in drei Theile getheilt: I. Die Wirkung des Lichtes auf die Keimungszeit der Samen. II. Die Wirkung des Lichtes auf die Keimlingsentwicklung. III. Die Wirkung des Lichtes auf die Keimlingsentwicklung in der Erde.

Die Untersuchungen sind in drei Theile getheilt: I. Die Wirkung des Lichtes auf die Keimungszeit der Samen. II. Die Wirkung des Lichtes auf die Keimlingsentwicklung. III. Die Wirkung des Lichtes auf die Keimlingsentwicklung in der Erde.

Die Untersuchungen sind in drei Theile getheilt: I. Die Wirkung des Lichtes auf die Keimungszeit der Samen. II. Die Wirkung des Lichtes auf die Keimlingsentwicklung. III. Die Wirkung des Lichtes auf die Keimlingsentwicklung in der Erde.

Verlag von ...